Chapter.

プラスチックケース

PLASTIC ENCLOSURES

小型サイズ中心で低価格な電子機器用プラスチックケースです。 ウェアラブルデバイス、ハンディタイプ、壁付タイプ、デスクトップタイプ等様々な 用途のケースを揃えています。

測定器、無線通信機、コントロールボックス等にご利用いただけます。



型番	ページ番号
ASR	1-120
AST	1-120
CBS	1-15
CKF	1-123
CR NEW SIZE	1-40
CR-20	1-122
CS	1-23~24
CSPB	1-26
CSS	1-21~22
CSSC	1-25
CST	1-28
DRC NEW SIZE	1-111~112
DST NEW SIZE	1-16
EM	1-121
H53	1-113~114
KW-48	1-106
LC	1-59~60
LCE	1-61~62
LCS	1-55~58
LCSC	1-64
LCT	1-51~54

型 番	ページ番号				
LCTP	1-63				
MR	1-121				
MT	1-123				
MV253	1-115				
NTC	1-116				
NTK	1-116				
OP	1-105				
OPP	1-105				
PB	1-106				
PCB	1-119				
PF	1-77~78				
PFE	1-79~80				
PFF	1-81~82				
PFG	1-71~72				
PFRF	1-80				
PR	1-103~104				
PS	1-31~32				
SIB	1-92				
SIC NEW SIZE	1-11~12				
SI/M NEW SIZE	1-13~14				
SKL	1-109~110				

型	番	ページ番号
SMW	NEW	1-7~8
SS		1-101~102
SS-N		1-101~102
STP		1-122
STPS		1-27
SU		1-97~98
SW		1-99~100
SW-N		1-99~100
SW-T		1-99~100
TNF		1-117~118
TW		1-89~90
TWF		1-95~96
TWN		1-89~90
TWS		1-85~88
TWSC		1-91
WC	NEW SIZE	1-35~38
WCPB	NEW SIZE	1-39
WH		1-45~46
WSC		1-67~68
WSP-M2.3		1-68

Photo INDEX

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

プラスチックケース + 表面シート製作

PLASTIC CASE WITH GRAPHIC PRINTED OVERLAY



低イニシャルコストでの表面シート製作を実現!





表面シート・ 両面テープの加工



カッティングプロッタ加工の為、 金型代が不要!





表面シートへの 印刷



インクジェット印刷の為、 製版代が不要!





エンボス加工

独自の金型製法により、 型費用を大幅に削減!

●コスト比較

タカチ 工程



インクジェット 印刷 ラミネート

ング データ 作成

両面テープ カット・貼付 外・内 カット

従来の 工程

印刷版製作

シート印刷

抜き型製作

両面テープ 型抜き・貼付 外・内 型抜き

コスト・製作時間

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

通常製作と比べ、約半分の納期で製作可能!

表面シートエンボス加工無し

分類	加工納期
新規	実働7日
リピート	実働5日



表面シートエンボス加工あり

分類	加工納期
新規	実働15日
リピート	実働6日



●納期の比較

実働日	1⊟	2⊟	3⊟	4⊟	5⊟	6⊟	7日	8⊟	9日	10⊟
- 1 - 41 449	印刷え	データ		シート印刷・同	5面テープ加工	・シートカット				
タカチ納期	カッティン	グデータ								
			シルク版作成				シート印刷・両面	面テープ加工・	シート打ち抜き	
一般的な納期			抜き型製作							

※納期は基準納期です。内容・数量によっては納期が異なる場合がございます。

製作工程



①シートにインクジェット印刷



②ラミネート貼り



⑤両面テープを貼ったシートをカット



③両面テープカット



⑥プレスでエンボススイッチ(突起形状)作成



⑦ケース追加工



⑧ケースにシートを貼り付け



9完成

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

[※]データ確認日は実働日に含まれません。

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

Photo INDEX

1

電池ボックス付ケース ラインナップ

WC シリーズ P1-35 ~ 38 CS シリーズ P1-23 ~ 24 CSS シリーズ P1-21 ~ 22 シリーズ 電池構造 CR2032X1 WC72-15 (43×15.5×72) WC72-21 (43×21.5×72) WC90-15 (44.2×15.7×90) CSS75 (38.6×15.5×78.6) CSS90 (48.6×15.5×93.6) CR2032X2 CS115 (63×12×115) CSS115 (67.1×16×119.1) CR2450/ CR2477 × 1 WC100-20-R (49×20.5×100) CS100 (50×16.8×100) CSS100 (54.1×20.8×104.1) 単4X2 WC105-28-F2 (50.5×28.2×105) 単4X3 単 4X 4 単 4X6 単 3X2 単 3X3 単 3X 4 単3X6 006PX1 (9V)

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

タカチでは CR2032・CR2450/CR2477・単4・単3・006P 電池ボックス付ケースを7シリーズの豊富なラインナップから選定可能です。

WH シリーズ P1-45~46	LC シリーズ P1-59~60	LCS シリーズ P1-55~58	LCT シリーズ P1-51 ∼ 54
IP67			
WH125-20-F2 (79×20×126) WH125-28-F2 (79×28×126)	LC115-F2 (69×19.5×115) LC115H-F2 (69×28×115)	LCS115-F2 (74×24×120) LCS115H-F2 (74×32.5×120)	LCT115-F2 (76×28×121.9) LCT115H-F2 (76×36.5×121.9)
WH125-20-F3 (79×20×126) WH125-28-F3 (79×28×126)	LC115-F3 (69×19.5×115) LC115H-F3 (69×28×115)	LCS115-F3 (74×24×120) LCS115H-F3 (74×32.5×120)	LCT115-F3 (76×28×121.9) LCT115H-F3 (76×36.5×121.9))
WH145-20-F4 (88×20×146)	LC135-F4 (76×27×135) LC135H-F4 (76×35×135)	LCS135-F4 (81×32×141) LCS135H-F4 (81×40×141)	LCT135-F4 (85×40×143.9) LCT135H-F4 (85×48×143.9)
	LC145S-F6 (96×20×145) LC145F6 (96×27×145) LC145H-F6 (96×35×145)	LCS145-F6 (101×32×151) LCS145H-F6 (101×40×151)	LCT145-F6 (105×40×153.9) LCT145H-F6 (105×48×153.9)
WH145-25-M2 (88×25×146) WH145-33-M2 (88×33×146)	LC115H-M2 (69×28×115) LC135-M2 (76×27×135) LC135H-M2 (76×35×135) LC145-M2 (96×27×145) LC145-M2 (96×35×145)	LCS115H-M2 (74×32.5×120) LCS135-M2 (81×32×141) LCS135H-M2 (81×40×141) LCS145-M2 (101×32×151) LCS145-M2 (101×40×151)	LCT115H-M2 (76×36.5×121.9) LCT135-M2 (85×40×143.9) LCT135H-M2 (85×48×143.9) LCT145-M2 (105×40×153.9) LCT145-M2 (105×48×153.9)
WH145-25-M3 (88×25×146) WH145-33-M3 (88×33×146)	LC135-M3 (76×27×135) LC135H-M3 (76×35×135)	LCS135-M3 (81×32×141) LCS135H-M3 (81×40×141)	LCT135-M3 (85×40×143.9) LCT135H-M3 (85×48×143.9)
WH170-25-M4 (95×25×171) WH170-33-M4 (95×33×171)	LC145-M4 (96×27×145) LC145H-M4 (96×35×145) LC165-M4 (80×27×165) LC165H-M4 (80×35×165)	LCS145-M4 (101×32×151) LCS145H-M4 (101×40×151) LCS165-M4 (85×32×171) LCS165H-M4 (85×40×171)	LCT145-M4 (105×40×153.9) LCT145H-M4 (105×48×153.9) LCT165-M4 (89×40×173.9) LCT165H-M4 (89×48×173.9)
WH190-25-M6 (126×25×191) WH190-33-M6 (126×33×191)			
	LC115H-9V (69×28×115) LC135-9V (76×27×135) LC135H-9V (76×35×135)	LCS115H-9V (74×32.5×120) LCS135-9V (81×32×141) LCS135H-9V (81×40×141)	LCT115H-9V (76×36.5×121.9) LCT135-9V (85×40×143.9) LCT135H-9V (85×48×143.9)

スマートウォッチ型ケース



スタイリッシュで高級感のある 鏡面仕上げのケース本体





撥水性があり、付け心地の良い シリコンゴム製リストバンド



深さ1メートルに30分間水没に耐えるIP67(相当)の高い防水性 防水ガスケットは経年劣化しにくいシリコンゴム製ガスケットを採用



タブ付電池、コイン電池ホルダーが収納可能です。











様々なウェアラブルIoT端末に利用可能

LoRaWAN・Sigfoxといった小型IoT機器、検知器、RFID・GPS端末など、 様々な用途ににご利用いただけます。

環境センサー



GPSトラッカー



エントリーアクセスシステム



高齢者用ヘルプコール



型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック テース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

投削員付/ 各種ご案内 **SMW** SERIES

スマートウォッチ型ケー





型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。
- IP67 (相当) の防水機能を備えたウェアラブルケースです。
- オフホワイト色は、耐候性に優れ、紫外線による劣化・変色がしにくいASA樹脂製です。 紫外線の多い環境下でのご使用に最適です。
- ■スタイリッシュで場所を問わずに身に着けやすいデザインとなっております。
- 検知器、GPS端末、RFID機器、小型IoT機器等の用途にご利用いただけます。



テクニカルデータ

IP67

保護等級: IP67(相当)

体盤を 使用温度範囲 ブラック(ABS樹脂): −10℃~+60℃ オフホワイト(ASA樹脂): −30℃~+60℃ カバー締め付けトルク: 0.15N・m

※プラスチックは低温環境になるほど脆化します。 低温環境でご使用の場合、衝撃が加わらないよう 注意して下さい。

- 1	角 成[4]	9谷			
	No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
	1	トカバー	1	ABS樹脂(UL94HB)	ブラック / 鏡面処理
	'	±23/\—	'	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト / 鏡面処理
	2 下カバー	下カバー	1	ABS樹脂(UL94HB)	ブラック / 鏡面処理
		- VCV		ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト / 鏡面処理
	3	ガスケット	1	シリコンゴム	ブラック
	4	取付ビス(ナベタッピングM2×8)	4	ステンレス	無処理
	5	リストバンド	1	シリコンゴム・ステンレス	ブラック・無処理

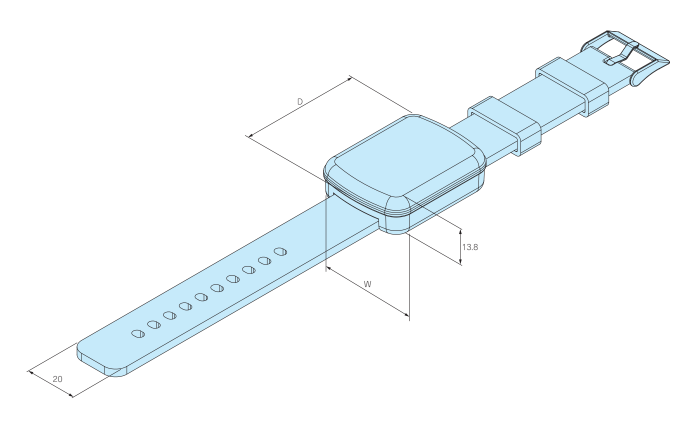
オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EM-1.6 P1-121

外観寸法図

■ 下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



型番・寸法・標準価格

型	! 番	外形	寸法	自重(g)	標準価格(税別)	
● ブラック	● ブラック		D	日里(g)	惊华仙怡(忧办)	
SMW-46B	SMW-46W	36	46	28	980	
SMW-50B	SMW-50W	44	50	30.5	1.040	

オプション部品 ― タブ付電池、コイン電池ホルダー





- 当社取り扱いのタブ付電池、コイン電池ホルダーを収納出来ます。 詳細はP13-4・6・13・17~19をご参照下さい。 (対応機種につきましては、右記対応表をご参照下さい。)
- 厚さ1mmの基板に実装した際の対応表です。
- 実装する場所によっては収納出来ない場合がございますのでご注意下さい。

収納可能タブ付電池、コイン電池ホルダー対応表

型番	タブ付電池・コイン電池ホルダー型番
SMW-46 □	CRH1220 · 1632、CRS2032、PB621 BK-879 · BK-2032M、 BS-M-1225 · BS-S-1225、SMTM1632
SMW-50 🗆	CRH1220 · 1632、CRS2032、PB621 BK-879 · 5067 · 2430SM、BS-M-1225、BS-S-1225 SMTM1632 · 2032、BK-2032M

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック テース

ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

IoT世代の新型小型プラスチックケース

ハイレベルなデザインでありながら低価格、着脱が容易なスナップイン式カバーの使い易いケース!

SIC-SIM SERIES





高級感のある光沢仕上げでありながら、低価格なコストパフォーマンスの高いケース



汎用タイプ・壁面脱着タイプが選択可能





型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

様々なIoTに利用可能な小型ケース

SICシリーズは、カバーがネジを使用しないスナップインはめ込み式の小型ケースです。

小型サイズですが、ネジを使用しない分、内部スペースが広く使える多用途ケースです。

丸みのあるデザインでありながら、フラットな側面が確保できているデザインで、穴加工・印刷等のカスタマイズも 支障はありません。

LoRaWAN・Sigfoxといった省電力通信デバイス、RFID・GPS機器、ネットワークセンサーなどの小型IoT機器に 最適です。

壁付型通信ネットワーク機器



RFIDリーダー



USBデータロガー





リモートコントローラー



セキュリティーセンサー



型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース 防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵アルミ/

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

7/10-11-

カスタム製品

73772430

技術員科/

SIC SERIES

小型IoTプラスチックケース





型番目次/ INDEX

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

差込型コードブッシュ CBSシリーズ

P1-15



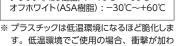
2

壁貼付固定用両面テープ DSTシリーズ P1-16





基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



らないよう設置して下さい。

ブラック(ABS樹脂):-10℃~+60℃

使用温度範囲

テクニカルデータ

- 新たに8サイズ追加し、全19サイズになりました。
- ■丸みのあるデザインでIoT機器に適した小型ケースです。
- カバーはスナップインのはめ込み式で、付け外しがし易い構造です。
- 小型サイズですが、ネジを使用しない分、内部スペースが広く使える 多用途ケースです。
- ■オフホワイト色は、変色や劣化がしにくいASA樹脂製です。 日光の当たる窓際への設置等に適しています。
- SIC5-7-2、5-7-3の2サイズはユニバーサル基板PCB32-53がピッタリ 入ります。(PCBシリーズは別売です。)

構成内容

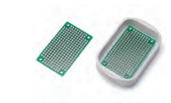
No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	ABS樹脂(UL94HB)	ブラック/鏡面処理
'	73/1—	ı	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト/鏡面処理
,	ボディー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ブラック/鏡面処理
4	MJ 4 —	1	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト/鏡面処理

オプション部品(別売)

1



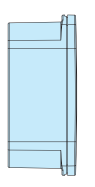


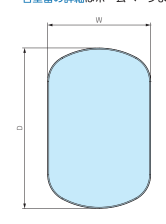


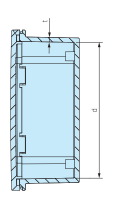
ユニバーサル基板 PCBシリーズ P1-119

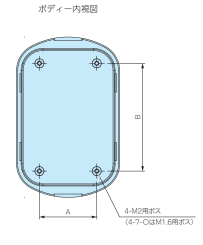
外観寸法図

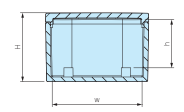
■ 下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

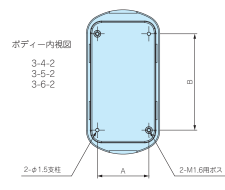












型番・寸法・標準価格

型	番		外形寸法		有	有効寸法(内部)		ボスし	ピッチ	板厚	白ま(*)	A THE PERSON (TAKEN)
● ブラック	● オフホワイト	W	D	Н	w	d	h	Α	В	t	自重(g)	標準価格(税別)
NEW SIC2-4-1B	SIC2-4-1W	20	35	13	15.3	23.6	8.7	_	_	1.7	4.4	170
NEW SIC2-5-1B	SIC2-5-1W	20	50	13	15.3	38.6	8.6	_	_	1.7	6.2	170
SIC3-4-2B	SIC3-4-2W	30	40	18	25.1	28.6	11.1	16.5	24	1.7	7.8	190
SIC3-5-2B	SIC3-5-2W	25	54	18	20.1	42.6	11.1	15.5	35	1.7	9.2	200
SIC3-6-2B	SIC3-6-2W	32	63	20	27.1	51.6	13	22.5	42	1.7	13.2	210
SIC4-7-1B	SIC4-7-1W	38	65	14	32.7	53.3	6.4	24	45.5	2	14.8	230
SIC4-7-2B	SIC4-7-2W	38	65	22	32.4	53	14.4	24	45.5	2	17.7	240
SIC5-5-2B	SIC5-5-2W	45	50	20	39.5	38.5	10.9	25	27	2	14.9	230
SIC5-5-3B	SIC5-5-3W	45	50	30	39.1	38.1	20.9	25	27	2	18.1	240
SIC5-7-2B	SIC5-7-2W	45	70	20	39.5	58.5	10.9	25	47	2	20.1	250
SIC5-7-3B	SIC5-7-3W	45	70	30	39.1	58.1	20.9	25	47	2	24.1	260
SIC5-9-2B	SIC5-9-2W	45	90	20	39.5	78.5	10.9	25	67	2	24.9	270
SIC5-9-3B	SIC5-9-3W	45	90	30	39.1	78.1	20.9	25	67	2	29.4	280
NEW SIC6-7-3B	SIC6-7-3W	60	65	25	54.3	53.6	15.9	40	40	2	26.8	300
NEW SIC6-7-4B	SIC6-7-4W	60	65	38	53.9	53.1	28.9	40	40	2	32.6	330
NEW SIC6-9-3B	SIC6-9-3W	60	90	25	54.3	78.6	15.9	40	65	2	36.3	340
NEW SIC6-9-4B	SIC6-9-4W	60	90	38	53.9	78.1	28.9	40	65	2	43.6	380
NEW SIC6-12-3B	SIC6-12-3W	60	120	25	54.3	108.6	15.9	40	95	2	46.9	400
NEW SIC6-12-4B	SIC6-12-4W	60	120	38	53.9	108.1	28.9	40	95	2	55.9	440

オプション部品 ― タブ付電池、コイン電池ホルダー



- 当社取り扱いのタブ付電池、コイン電池ホルダーを 収納出来ます。詳細はP13-4~20をご参照下さい。
- 実装する場所によっては収納出来ない場合もございますのでご注意下さい。

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

棚板/ ラックパネル

ラックケース

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

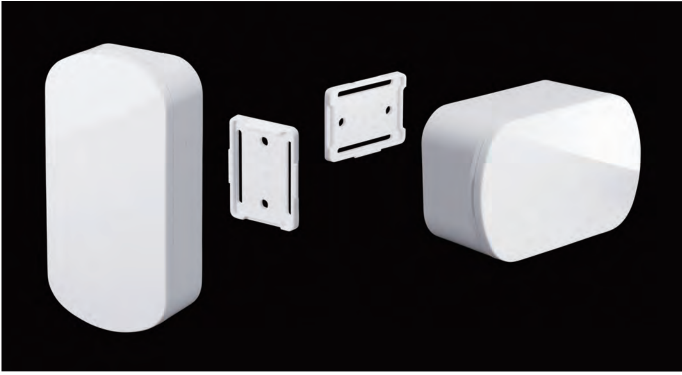
アクセサリー /機構部品

カスタム製品

SIM SERIES

壁脱着型 小型IoTケース





型番目次/ INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

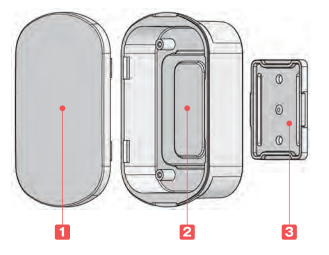
技術資料/ 各種ご案内

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-30℃~+60℃

※ プラスチックは低温環境になるほど脆 化します。低温環境でご使用の場合、 衝撃が加わらないよう設置して下さい。



- 新たに6サイズ追加し、全14サイズになりました。
- 丸みのあるデザインでIoT機器に適した壁付型ケースです。
- 壁への付け外しは、スナップインはめ込み構造のブラケットにより、容 易に脱着可能です。(ブラケットはセット販売です。)
- 変色や劣化がしにくいASA樹脂製です。 日光の当たる窓際への設置等に適しています。
- SIM5-7-2、5-7-3の2サイズはユニバーサル基板PCB32-53がピッタリ 入ります。(PCBシリーズは別売です。)

構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト / 鏡面処理
2	ボディー	1	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト / 鏡面処理
3	壁付ブラケット	1	ASA耐候性樹脂(UL94HB)	オフホワイト / 研き処理

取付方法

0 0 0 0

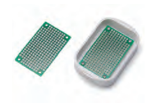
オプション部品(別売)



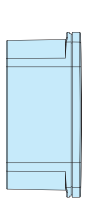
差込型コードブッシュ CBSシリーズ P1-15

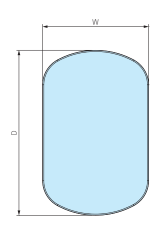


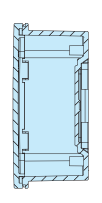
基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121

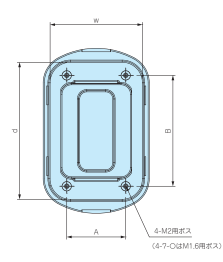


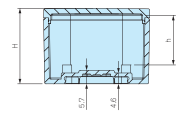
ユニバーサル基板 PCBシリーズ P1-119







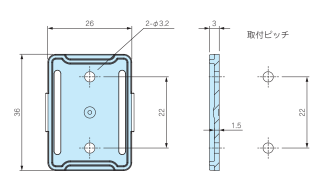


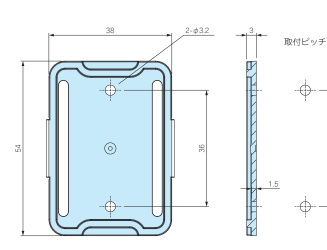


※ プラケットを取付けた状態でも高さ(H)寸法は変わりません。

 $SIM6-9-3W \sim SIM6-12-4W$

 $SIM4-7-2W \sim SIM6-7-4W$





■ ブラケットを壁面に取付けるネジは付属していません。市販のM3サイズのネジで取付けして下さい。

型番・寸法・標準価格

<u></u> 퐬 番	外形寸法			1	与効寸法(内部	3)	ボス	ピッチ	白玉(~)	+悪(株/エ+ケ/エキキロハ\
型番	W	D	Н	w	d	h	Α	В	自重(g)	標準価格(税別)
SIM4-7-2W	38	65	17	32.7	53.2	6.4	24	45.5	17.8	270
SIM4-7-3W	38	65	25	32.4	52.9	14.4	24	45.5	20.7	280
SIM5-5-2W	45	50	23	39.4	38.5	10.9	25	27	17.8	270
SIM5-5-3W	45	50	33	39	38.1	20.9	25	27	20.9	280
SIM5-7-2W	45	70	22	39.4	58.4	10.9	25	47	22.8	300
SIM5-7-3W	45	70	32	39.1	58	20.9	25	47	25.9	310
SIM5-9-2W	45	90	22	39.4	78.4	10.9	25	67	27,7	330
SIM5-9-3W	45	90	32	39.1	78	20.9	25	67	32.3	340
NEW SIM6-7-3W	60	65	27	54.2	53.5	15.9	40	40	29.3	400
NEW SIM6-7-4W	60	65	40	53.8	53	28.9	40	40	34.9	440
NEW SIM6-9-3W	60	90	27	54.2	78.5	15.9	40	65	40.9	460
NEW SIM6-9-4W	60	90	40	53.8	78	28.9	40	65	47.9	500
SIM6-12-3W	60	120	27	54.2	108.5	15.9	40	95	53.1	510
NEW SIAA6-12-4\A/	60	120	40	53.8	108	28.9	40	95	62.1	550

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

CBS SERIES 差込型コードブッシュ



テクニカルデータ

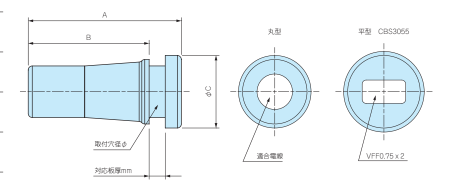
使用温度範囲 -40℃~+100℃

■ 電線を曲げ等から保護するコードブッシュです。(抜け防止構造ではありません)

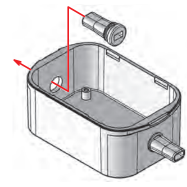
- 電線形状は平型用と丸型用の2種類をご用意しております。
- 筐体・パネルの内部側よりコードブッシュを差込み、取付けて下さい。
- シリコンゴム製なので高い耐熱温度の製品です。

外観寸法図

■ 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図を ダウンロードしてご確認下さい。



取付方法



- ①取付穴に筐体内部より外側方向に コードブッシュを差込み、取付けます。
- ②電線を最後に通して完了です。 (先に電線を通すと取付け出来ません)

型番・寸法・標準価格

	·										
퓊	番		В	_	適合電線	取付穴径	対応板厚	材質	入数	標準価格(税別)/ 袋	
● ブラック	● オフホワイト	A	-		地口电脉	(φ)	(mm)	1915		「宗华 山竹(竹九川)/ 衣	
CBS3055-15B	CBS3055-15W	18.5	15	10	VFF0.75x2	7.6~7.8	1.5~2.0	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS3055-20B	CBS3055-20W	19	15	10	VFF0.75x2	7.6~7.8	2.0~2.5	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS35-15B	CBS35-15W	16.5	13	8	φ3.5	5.6~5.8	1.5~2.0	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS35-20B	CBS35-20W	17	13	8	φ3.5	5.6~5.8	2.0~2.5	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS45-15B	CBS45-15W	18.5	15	9	φ4.5	6.6~6.8	1.5~2.0	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS45-20B	CBS45-20W	19	15	9	φ4.5	6.6~6.8	2.0~2.5	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS60-15B	CBS60-15W	20.5	17	10.5	φ6.0	8.1~8.3	1.5~2.0	シリコンゴム	10/袋	790	
CBS60-20B	CBS60-20W	21	17	10.5	φ6.0	8.1~8.3	2.0~2.5	シリコンゴム	10/袋	790	

TECURITY

テクニカルデータ

使用温度範囲

-30℃~+200℃



取付例

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

アクセサリ**-**/機構部品

技術資料/ 各種ご案内

■耐寒性・耐熱性に優れた超強力両面テープです。

■ 両面テープですので任意の位置に貼り付け出来ます。

■ 穴の開けられない壁にも両面テープなので簡単に貼り付け出来ます。

■ 当社ケースのみでなく、様々な小型筐体にご利用いただけます。

■貼り付ける面の油分・水分・埃や汚れを除去し、しっかりと貼り付けして下さい。

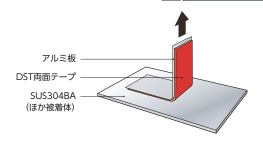
■1度貼り付けした後、再度貼り付けることは出来ません。

注意事項

超強力両面テープですので、貼り付けする相手側への事前確認をお願い致します。

被着体別接着性(90度方向剥離力)

90度方向	ステンレス(SUS304BA)	24
	アルミ(A1050P)	21
	ボンデ鋼鈑(SECC)	30
	ABS	10
剥離力 N/cm	アクリル(PMMA)	16
IN/CIII	ポリプロピレン	6
	ポリエチレン(HDPE)	3
	ガラス	27



【試験方法】

特殊処理したアルミニウム箔(130 μ m)にて裏打ち、圧着10kgスチールローラー2往復、室温72時間養生、引張速度300 μ m/分。

※ 上記データは限定された条件下での評価結果であり、保証値ではありません。

※ 粘着力その他の物性は、被着体、貼り合せや養生の条件、試験方法によって異なります。

型番・寸法・標準価格

■ 材質 / 色:アクリルフォーム基材・アクリル系接着剤 / グレー

	VAZ		**************	白毛 (4)	7 96	标准压收 (登回) / 贷
型番	W	D	対応機種	自重 (g)	入 数	標準価格(税別)/ 袋
NEW DST14-22	14	22	SIC2-4-1 SW-30	0.3(1枚)	5 / 袋	300
NEW DST14-36	14	36	SIC2-5-1	0.4(1枚)	5/袋	360
DST18-40	18	40	SIC3-5-2 SW-(T)40 • 60	0.7(1枚)	5/袋	410
DST22-26	22	26	SIC3-4-2 SW-(T)40	0.5(1枚)	5/袋	310
DST24-48	24	48	SIC3-6-2 SW-50 · 53 · (N)(T)55 · (N)65 TW/TWN4-2-5 · 4-2-6 · 4-2-8	0.8(1枚)	5 / 袋	470



製品使用例

ラップタイマー(Bluetooth付アンドロイドデバイス)

写真提供 General Mechatronics (ハンガリー)





Bluetooth温度計データロガー

写真提供 Almendo Technologies GmbH(ドイツ)









リモートコントロール送信機





型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

キャリング

ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ-/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

衝撃検出センサ

写真提供 株式会社ムサシインテック様





写真提供 ヘルツ電子株式会社様







ハンディキルター

写真提供 Handi Quilter, Inc. (アメリカ)





聴覚障害者用ワイヤレスマイクシステム

写真提供 Audinor AS (ノルウェー)



USBノイズリムーバー

写真提供 スペック株式会社様



高周波プリアンプ

写真提供 株式会社ナテック様



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

屋内環境センサー

シリアルROMライター

写真提供 株式会社ソリトンウェーブ様

写真提供 株式会社バニーホップ様



簡易型受信器シンプル

写真提供 株式会社テクノスジャパン様



アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内





1-19

RFIDリーダー

写真提供 株式会社イーテック様

近接センサー・スイッチ

写真提供 Adaptivation, Inc. (アメリカ)





トイレ使用状況表示器 親機/子機

写真提供 共立電子産業株式会社様





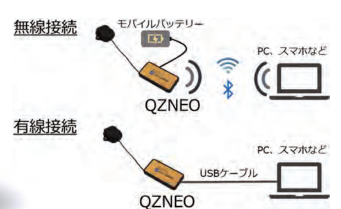
二酸化炭素計 写真提供 Allsensing CO.,LTD. (韓国)



マルチGNSS小型2周波受信機

写真提供 株式会社コア様





型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

CSS SERIES

シリコンカバー付プラスチックケース



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

■ シリコンカバー付きの小型プラスチックケースです。

- カバーは弾力があり滑りにくく、落下などの衝撃から機器を保護します。 ■ コイン電池収納スペースありタイプは電池交換が容易です。付属の端子を基板にはんだ付けしてご利用下さい。 コイン電池ボックス作製手順はP1-24をご参照下さい。
- リモコン、無線機、簡易測定器等、小型の機器にご利用いただけます。
- 4サイズ16機種、10タイプの色仕様からお選びいただけます。シリコンカバーは前面開口なしと開口ありの2タイプございます。





テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	上カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
2	下カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
3	電池カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
4	電池端子	1set / 2set (CSS115)	ステンレス SUS304	ニッケルメッキ
5	シリコンカバー	1	シリコンゴム	オレンジ・グリーン・シアン・ライトグレー・ブラック
6	取付ビス (ナベタッピングM1.6×6)	4	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート

オプション部品(別売)



CSS・CS用基板 CSPBシリーズ P1-26



ストラップ STPSシリーズ P1-27



基板取付タッピングビス EM-1.6 P1-121



ヘクサロビュラビス MR1.6-6S P1-121

シリコンカバー仕様



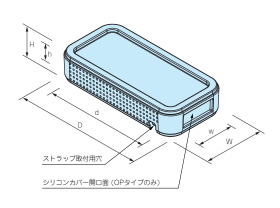
色仕様 ■シリコンカバーは実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。



外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



型番	CSS Nタイプ	CSS75/CSS90	CSS100	CSS115
型電池構造	電池構造無	CR2032×1個	**CR2450×1個または CR2477×1個 ************************************	CR2032×2個

** CSS100は下カパーに基板を付けるとCR2450、上カパーに付けるとCR2477を収納出来ます。詳細はP1-24をご確認下さい。**renata製電池『CR2477N』には対応しておりません。

型番・寸法・標準価格

■ CSSシリーズをご注文の際は型番末尾□□に色記号をつけて下さい。

型 番		外形寸法		有	効寸法 (内部	B)	商业维生	o ≠ (≈)	標準価格
型番	W	Н	D	w	h	d	電池構造	自重 (g)	(税別)
CSS 75N-CL -□□	38.6 (35)	15.5 (12)	78.6 (75)	26.6	5.3	59	無	24	▲ 440
CSS 75N-OP-□□	38.6 (35)	15.5 (12)	78.6 (75)	26.6	5.3	59	無	24	▲ 440
CSS 75 -CL -□□	38.6 (35)	15.5 (12)	78.6 (75)	26.6	5.3	25.4	CR2032×1	25	▲ 530
CSS 75 -OP-□□	38.6 (35)	15.5 (12)	78.6 (75)	26.6	5.3	25.4	CR2032×1	25	▲ 530
CSS 90N-CL -□□	48.6 (45)	15.5 (12)	93.6 (90)	36.6	5.3	74	無	36	▲ 550
CSS 90N-OP-□□	48.6 (45)	15.5 (12)	93.6 (90)	36.6	5.3	74	無	35	▲ 550
CSS 90 -CL -□□	48.6 (45)	15.5 (12)	93.6 (90)	36.6	5.3	40.4	CR2032×1	38	▲ 650
CSS 90 -OP-□□	48.6 (45)	15.5 (12)	93.6(90)	36.6	5.3	40.4	CR2032×1	37	▲ 650
CSS100N-CL -□□	54.1 (50)	20.8 (16.8)	104.1 (100)	41.6	10.1	82	無	52	▲ 620
CSS100N-OP-□□	54.1 (50)	20.8 (16.8)	104.1 (100)	41.6	10.1	82	無	51	▲ 620
CSS100 -CL -□□	54.1 (50)	20.8 (16.8)	104.1 (100)	44.1	6.8	46	CR2450×1 / CR2477×1	54	▲ 760
CSS100 -OP-□□	54.1 (50)	20.8 (16.8)	104.1 (100)	44.1	6.8	46	CR2450×1 / CR2477×1	53	▲ 760
CSS115N-CL -□□	67.1 (63)	16 (12)	119.1 (115)	54.6	5.3	98	無	62	▲690
CSS115N-OP-□□	67.1 (63)	16 (12)	119.1 (115)	54.6	5.3	98	無	61	▲690
CSS115 -CL -□□	67.1 (63)	16 (12)	119.1 (115)	54.6	5.3	64.9	CR2032×2	65	▲830
CSS115 -OP-□□	67.1 (63)	16 (12)	119.1 (115)	54.6	5.3	64.9	CR2032×2	64	▲830

■()内の数値はプラスチックケースの寸法です。

▲は値上げした製品です。

型番目次/ Photo INDEX

キャリング

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品 技術資料/ 各種ご案内

CS SERIES

ポータブルプラスチックケース



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

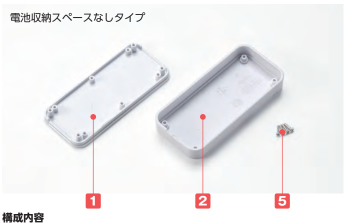
■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃

- コイン電池収納スペースありタイプは電池交換が容易です。付属の端子を基板にはんだ付けしてご利用下さい。 コイン電池ボックス作製手順はP1-24をご参照下さい。
- リモコン、無線機、簡易測定器などの小型機器にご利用いただけます。

■ 4サイズ8機種、ホワイト・ブラックの2色からお選びいただけます。





No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	上カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
2	下カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
3	電池カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック / シボ
4	電池端子	1set / 2set (CS115)	ステンレス SUS304	ニッケルメッキ
5	取付ビス(ナベタッピングM1.6×6)	4	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート

オプション部品(別売)



CSS・CS用基板 CSPBシリーズ P1-26



ストラップ STPSシリーズ P1-27



基板取付タッピングビス EM-1.6 P1-121



ヘクサロビュラビス MR1.6-6S P1-121



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

コイン電池ボックス作製手順(電池収納スペースありタイプ)



付属の電池端子を基板に実装

ケース上カバーに基板を取付

コイン電池ボックス完成

- オプション部品でCSS・CSシリーズ専用の基板をご用意しております。オリジナルで基板を製作する際は、P1-26 CSPBシリーズの寸法をご確認下さい。
- ■電池端子の破損や損失をした場合は電池端子単品での販売をしております。P1-28 CSTシリーズをご参照下さい。

注意

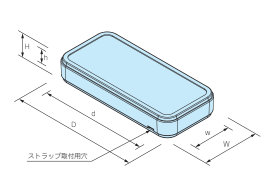
■ 電池端子を実装する際は、基板に対して平行になるように取り付けて下さい。斜めに取り 付けてしまいますと電池が取り外せなくなる恐れがありますのでご注意下さい。 又、基板を製作する際は1mmの基板をご使用下さい。1mm以上の基板は電池が入らな くなりますのでご注意下さい。



型番目次/ Photo INDEX

▶下記図面は代表共通図です。

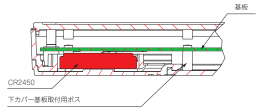
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



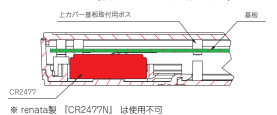
型番	CS Nタイプ	CS75/CS90	CS100	C\$115	
	電池構造 無	CR2032×1個	※CR2450×1個または CR2477×1個	CR2032×2個	
電池構造					

※CS100は下カバーに基板を付けるとCR2450、上カバーに付けるとCR2477を収納出来ます。詳細は下記をご確認下さい。 ※renata製電池『CR2477N』には対応しておりません。

CR2450 x 1 (基板を下カバーに取り付けた場合)



CR2477 x 1 (基板を上カバーに取り付けた場合)



型番・寸法・標準価格

外観寸法図

型	型 番		外形寸法			勃寸法 (内音	B)	電池構造	自重	標準価格
● ブラック	● ホワイト	W	Н	D	w	h	d	电心伸延	(g)	(税別)
CS 75N-B	CS 75N-W	35	12	75	26.6	5.3	59	無	12	190
CS 75 -B	CS 75 -W	35	12	75	26.6	5.3	25.4	CR2032×1	13	280
CS 90N-B	CS 90N-W	45	12	90	36.6	5.3	74	無	18	200
CS 90 -B	CS 90 -W	45	12	90	36.6	5.3	40.4	CR2032×1	20	300
CS100N-B	CS100N-W	50	16.8	100	41.6	10.1	82	無	24	240
CS100 -B	CS100 -W	50	16.8	100	44.1	6.8	46	CR2450×1 / CR2477×1	26	380
CS115N-B	CS115N-W	63	12	115	54.6	5.3	98	無	30	250
CS115 -B	CS115 -W	63	12	115	54.6	5.3	64.9	CR2032×2	33	390

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

CSSC SERIES

シリコンカバー

シリコンカバー仕様



- CSシリーズ用シリコンカバーです。前面開口なしと 開口ありの2タイプ、5色からお選びいただけます。
- CSSシリーズの交換用やCSシリーズに後からシリコ ンカバーを付けたい場合にご利用下さい。

■ 実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。 色仕様



型番目次/ INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内









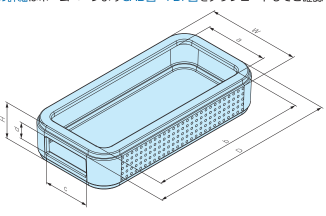




外観寸法図

■ 下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



構成内容

HAMP 3 TO THE STATE OF THE STAT										
名 称	材 質	色								
シリコンカバー	シリコンゴム	オレンジ・グリーン・シアン・ライトグレー・ブラック								

型番・寸法・標準価格

■ CSSCシリーズをご注文の際は型番末尾□に色記号をつけて下さい。

型番	W	Н	D	a	b	С	d	対応機種	自重 (g)	標準価格(税別)
CSSC 75-CL -□	38.6	15.5	78.6	28.4	68.4	_	_	CS 75	12	▲250
CSSC 75-OP-□	38.6	15.5	78.6	28.4	68.4	20	7.4	CS 75	12	▲ 250
CSSC 90-CL -□	48.6	15.5	93.6	37.4	82.4	_	_	CS 90	18	▲ 350
CSSC 90-OP-□	48.6	15.5	93.6	37.4	82.4	30	7.4	CS 90	17	▲ 350
CSSC100-CL -□	54.1	20.8	104.1	42.4	92.4	_	_	CS100	28	▲380
CSSC100-OP -□	54.1	20.8	104.1	42.4	92.4	33	12.2	CS100	27	▲ 380
CSSC115-CL -□	67.1	16	119.1	55.4	107.4	_	_	CS115	32	▲ 440
CSSC115-OP -□	67.1	16	119.1	55.4	107.4	45	7.4	CS115	31	▲ 440

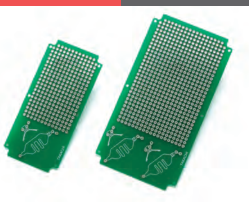
▲は値上げした製品です。

■ お客様の指定色は200個から作製可能です。500個以上は標準品と同単価で作製可能です。 指定色希望の場合はPANTONE® (パントン) カラーNo.をご連絡下さい。

また、希望色のサンプルを送付いただき、近似色で作製することも可能です。

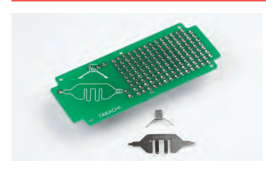
PANTONE®(パントン) カラーNo.でご指定いただいた場合の500個までの納期は約2.5か月です。 近似色での作製や500個以上の場合の納期はお問い合わせ下さい。





- CSS・CSシリーズに実装出来る専用の基板です。試作や小ロット製作の際にご利用下さい。
- 材質はガラスエポキシ(FR-4)で両面スルーホール、2.54mmピッチの基板です。
- CSS・CSシリーズに付属の電池端子を差し込む為の穴があります。又、端子の向きを正しくセットする為のシルク印刷付きです。

CSS・CSシリーズに付属している電池端子を差し込んでハンダ付け出来ます。







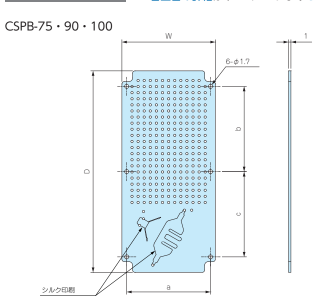
構成内容

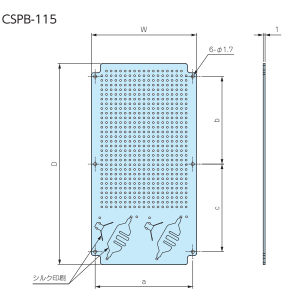
名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
基板	1	ガラスエポキシ(FR-4)t1.0	スルーホール 鉛フリーハンダ レジスト
取付ビス (ナベタッピングM1.6×4)	6	鉄	三価クロメート

外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。





%ケース取付穴部 (6- ϕ 1.7) ははんだ処理をしておりません。

型番・寸法・標準価格

型番	W	D	а	b	С	適合ケース	標準価格(税別)
CSPB- 75	28.9	68.9	24.9	28	28	CSS 75、CS 75	320
CSPB- 90	38.9	83.9	34.9	35.5	35.5	CSS 90、CS 90	370
CSPB-100	45	94	38	31	38	CSS100、CS100	510
CSPB-115	56.9	108.9	52.9	47.5	47.5	CSS115、CS115	540

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

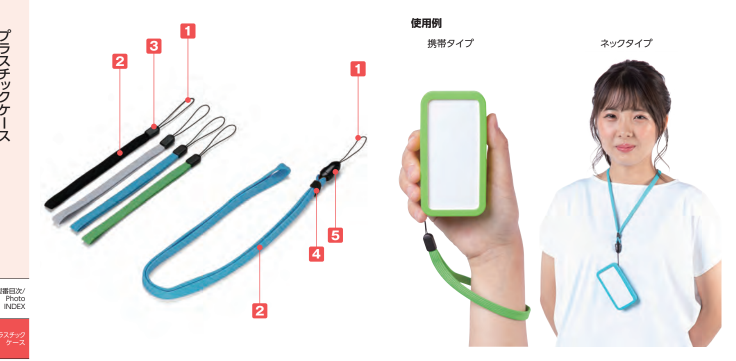
電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

ストラップ **STPS** SERIES



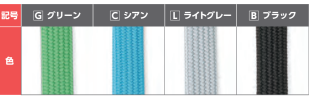
■ CSS・CS・PS・WCシリーズに取付可能なひも付きタイプのストラップです。

■ 携帯ストラップとネックストラップの2タイプございます。

■ それぞれ4色の中からお選びいただけます。

■ ネックストラップタイプは着脱パーツ付きですので、ストラップを首にかけたまま機器だけを 取付け、取外しが出来ます。

色仕様





構成内容

No.	名 称	材 質	色
1	取付ひも	ポリエステル	ブラック
2	ストラップ	ポリエステル	グリーン・シアン・ライトグレー・ブラック
3	キャップ(携帯タイプのみ)	ABS樹脂	ブラック
4	樹脂カバー(ネックタイプのみ)	エラストマー	ブラック
5	着脱パーツ(ネックタイプのみ)	ポリアセタール	ブラック

型番・寸法・標準価格

	型	ストラップ	ストラップ	標準価格(税別)		
● グリーン	● シアン	● ライトグレー	● ブラック	幅	長さ	惊华!!!!!怕(忧 剂)
STPS-140G	STPS-140C	STPS-140L	STPS-140B	8	140	▲ 430
STPS-450G	STPS-450C	STPS-450L	STPS-450B	10	450	▲ 720

▲は値上げした製品です。

コイン電池端子







■ 実装時の端子向きは写真をご参照下さい。

- CR2032、CR2450、CR2477用の電池端子です。
- CST-2450Pはrenata製電池『CR2477N』に対応しておりません。
- CSS・CS、WCシリーズ電池収納タイプには予め付属しております。 紛失や破損などの際にご利用下さい。

注意
■電池端子を実装する際は、基板に対して平行になるように取り付けて下さい。斜めに取り付けてしまいますと電池が取り外せなくなる恐れがありますのでご注意下さい。
又、基板を製作する際は1mmの基板をご使用下さい。1mm以上の基板は電池が入らな



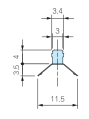
型番・標準価格

型番	適用電池	材質 / 表面処理	端子構造	入数	標準価格(税別) / 袋
CST-2032P	CR2032	SUS304 / ニッケルメッキ	基板取付ピン×2	10/袋	310
CST-2032M	CR2032	SUS304 / ニッケルメッキ	基板取付ピン×2	10/袋	460
CST-2450P	CR2450 / CR2477	SUS304 / ニッケルメッキ	基板取付ピン×2	10/袋	460
CST-2450M	CR2450 / CR2477	SUS304 / ニッケルメッキ	基板取付ピン×2	10/袋	600

外観寸法図

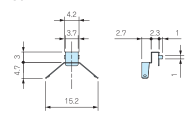
■各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

CST-2032P

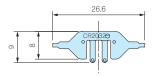




CST-2450P

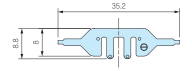


CST-2032M



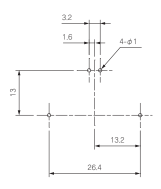


CST-2450M

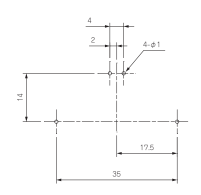




推奨基板加工寸法



推奨基板加工寸法



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

> アクセサリー /機構部品

カスタム製品

PS SERIES ポータブルプラスチックケース

丸みがあり、手に持ち易いデザインで無線機やLPWA機器(低消費電力・遠距離通信機)リモコン等、小型センサーなどに適した小型プラスチックケースです。4サイズ・4色から選択いただけます。

加速度・温度・騒音 監視 SIGFOXネットワークセンサ

写真提供 Axible Technologies (フランス)







住宅侵入や火災等の異常が発生した際、振動・温度・騒音の変化を検知し、警告を自動的にSMSに送信したり、X(Twitter)・Facebook 等で知らせてくれるセンサネットワーク端末です。

型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリンク

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内





(SIGFOXとは)

フランスSIGFOX社が開発した エネルギー消費が非常に少なく、広範囲がカバーできるM2M通信用の超低速ネットワーク(ウルトラナローバンド)の事です。 低消費電力・低コスト・高汎用性の面で十分な優位性を有し、現在は仏全土をカバーするネットワークを敷設しています。 住居・自動車・輸送・物流・スマートシティ・ヘルスケアの領域で採用されており、今後さらに幅広い分野での利用が期待されています。

SIGFOXネットワーク GPS追跡タグ

写真提供 HidnSeek (フランス)



使用例:広い駐車場での車の位置確認

製品使用例

おとり捜査用リモートコントローラー

写真提供 CopTech (ドイツ)



ビーコン端末

写真提供 株式会社ヤマガタ共同様

写真提供 GP Shopper (アメリカ)





温度ロガー付GPSトラッカー

写真提供 HidnSeek (フランス)



放射線チェッカー・簡易放射線モニター

Push of Allow





メタルセンサーリール用リモコン

LPWA(低消費電力・遠距離通信)受信機

写真提供 畑谷製作所様





型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

> アクセサリ-/機構部品

カスタム製品

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

PS SERIES

ポータブルプラスチックケース



■ 実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

- ■ビスを使用しないはめ込み構造です。
- 手に馴染み易い、丸みのある小型ケースです。
- 色仕様はホワイト・ブラック・コバルトブルー・グリーンの4タイプです。
- 無線機やリモコンなどの小型機器に適しています。
- ストラップ取付穴が付いておりますので、オプション部品のストラップを取付ける ことが可能です。

構成内容

No.	名 称	材 質	色 / 表面処理
1	ラウンドカバー	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック・コバルトブルー・グリーン/シボ
2	フラットカバー	ABS樹脂 (UL94HB)	ホワイト・ブラック・コバルトブルー・グリーン/シボ

型番・寸法・標準価格

	型	番		寸 法	自重 (g)	標準価格(税別)		
● ホワイト	● ブラック	● コバルトブルー	● グリーン	W	Н	D	日里(g)	惊华地怕(忧办)
PS- 50W	PS- 50B	PS- 50C	PS- 50G	50	14	50	9	180
PS- 65W	PS- 65B	PS- 65C	PS- 65G	35	11	65	9	130
PS- 85W	PS- 85B	PS- 85C	PS- 85G	48	15	85	20	180
PS-100W	PS-100B	PS-100C	PS-100G	58	18	100	27	240

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



ストラップ STPSシリーズ P1-27

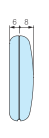


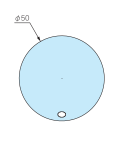


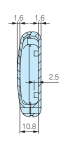
壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

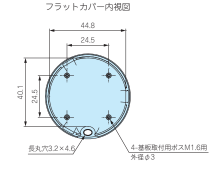
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

PS-50

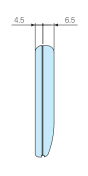


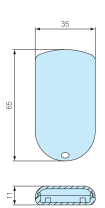


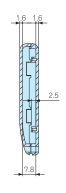


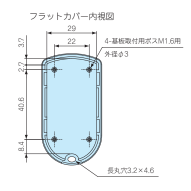


PS-65

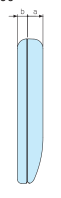


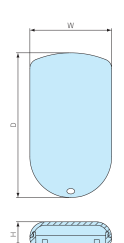


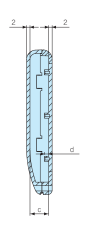


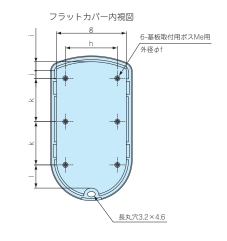


PS-85 / PS-100









型番	W	Н	D	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	ι
PS- 85□	48	15	85	9	6	11	2.5	1.6	3	41.1	33	5.3	4.5	25.4	13.6
PS-100□	58	18	100	11.5	6.5	14	4	2	4.5	51.2	40	6.4	4.2	29	20.4

オプション部品 ― タブ付電池、コイン電池ホルダー



- 当社取り扱いのタブ付電池、コイン電池ホルダーを収納出来ます。 詳細はP13-4~20をご参照下さい。 (対応機種につきましては、右記対応表をご参照下さい。)
- 厚さ1mmの基板に実装した際の対応表です。
- 実装する場所によっては収納出来ない場合もございますのでご注意下さい。

収納可能タブ付雷池、コイン雷池ホルダー

収納可能:	タブ付電池、コイン電池ホルダー
型番	タブ付電池・コイン電池ホルダー型番
PS- 50□	CRS2032 SMTU1220 (G)・1225・1632 (G)・2-2016・2032 (G) PB621、BK-879・5067・888、BSシリーズ、SMTMシリーズ
PS- 65□	CRS2032、PB621、BK-879·5067
PS- 85□	CRS2032 SMTU1220 (G)・1225・1632 (G)・2-2016・2032 (G)・2430 PB621、BK-879・5091・5067・888・2430・2430SM BSシリーズ、SMTMシリーズ
PS-100□	CRHシリーズ(CRH2477N以外)、CRS2032 SMTUシリーズ(SMTU2477以外)、HUシリーズ(HU2477以外) PB621、BCR20H4・H5、BKシリーズ、BSシリーズ、SMTMシリーズ

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品



IP67

●IEC60529に基づいて規定された固形異物、水に対する電気機器の保護等級を記号で表したものです。

IP6X:粉塵が内部に侵入しない

IPX7:深さ1Mに30分水没させ、水が浸入しない

TPEとシリコンゴム製ガスケットによる高い防水性

- カバーはABSとTPEが一体成型で、隙間のない構造なので防水性に優れています。 電池ボックスには経年劣化しにくいシリコンゴム製ガスケットを使用しております。
- インサートナット入りですので、繰り返し開閉しても防水性は落ちません。







側面が保護性のあるTPE製

■側面が弾力性のあるTPE製なので、手に馴染み滑りにくく、落下の衝撃を和らげます。



3種類の色仕様から選択可能







製品使用例

WC シリーズはリモコン、RFID タグ、小型 GPS、無線機、簡易測定器に 最適なポータブルケースです。

多機能赤外線リモコン

写真提供 SIMEX sp. z o.o. (ポーランド)



同時通話型送受信機



長距離操作キーフォブリモコン

写真提供 Elsema Pty Ltd (オーストラリア)



車輌追跡GPSトラッカー

写真提供 GENERAL MECHATRONICS (ハンガリー)



操作面・スイッチ部に穴加工をした時点で防水性は失われます。

操作面・スイッチ部を防水する場合は、クリックエンボス付の表面シートやメンブレンキーパッドを貼付けてご利用下さい。 タカチでは、低イニシャルコストで表面シートを製作する事が可能です。



ケースの穴加工・インクジェット印刷・ 表面シート製作などのお問い合せは 営業部へ

TEL.048-222-7640 E-mail:custom@takachi-el.co.jp







タカチのメリット1

インクジェット印刷により、データでの印刷が可能。製版代が不要です。

タカチのメリット2

シートをNCカッティングマシンで切取るので、抜型製作費用が不要です。

タカチのメリット3

クリックエンボス(突起形状のボタン)を作る金型をタカチ独自製法にて製作、通常金型の半額程度で製作可能。

タカチのメリット4

短納期です。エンボス加工無し: 受注7日後発送 / エンボス加工付き: 受注15日後発送

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック アース

ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

要冰+11. d

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

機構部品

カスタム製品

WC SERIES

ポータブル防水ケース





型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

■ IP67の防水機能を備えた小型のプラスチックケースです。

- CR2450/CR2477収納タイプを新たに追加し、CR2032×1、単4×2、電池無しの計4タイプから ご選択いただけます。
- ■側面が弾力性のあるエラストマー(TPE)製なので、手に馴染み滑りにくく、落下の衝撃を和らげます。
- リモコン、無線機、簡易測定器などの小型機器にご利用いただけます。
- コイン電池収納タイプのコイン電池ボックス作製手順はP1-37をご参照下さい。

WC72-□、WC90-□、WC100-20



WC105-28



保護等級: IP67

WC105

使用温度範囲:-10℃~+50℃ カバー締め付けトルク:

WC105 以外

テクニカルデータ

0.06N·m~0.08N·m

0.13N·m~0.15N·m

構成内容

	113/401				
-	No.	名 称	個 数	材質	色 / 表面処理
	1	上カバー	1	ABS樹脂(UL94HB)、エラストマー	ブラック、ブラック・ブラック、マリンブルー・ホワイト、ライトグレー / シボ
_	2	下カバー	1	ABS樹脂(UL94HB)、エラストマー	ブラック、ブラック・ブラック、マリンブルー・ホワイト、ライトグレー / シボ
	3	電池カバー	1	ABS樹脂(UL94HB)	ブラック・ホワイト / シボ
_	4	電池端子	1set	WC72・WC90・WC100 : ステンレス SUS304 WC105 : 真ちゅう、硬鋼線	ニッケルメッキ
	5	Oリング	1	シリコンゴム	ブラック
	6	取付ビス	7	ステンレス SUS304	無処理

■ 電池構造無しタイプにはNo.3、4、5の部品がございません。

オプション部品(別売)



WC用基板 WCPBシリーズ P1-39



ストラップ STPSシリーズ P1-27



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

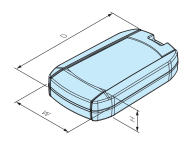
1-35

単4×2本

Φ

外観寸法図

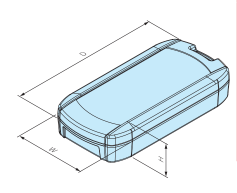
WC72-□、WC90-□



色仕様

電池構造

WC100-20、WC105-28



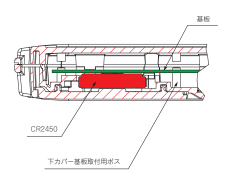
記号	ВВ	ВМ	WL
ABS	ブラック	ブラック	ホワイト
エラストマー	ブラック	マリンブルー	ライトグレー
色			

C CR2032×1個

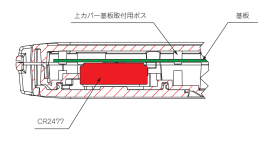
0

CR2450/2477×1個

CR2450 x 1 (基板を下カバーに取り付けた場合)



CR2477 x 1 (基板を上カバーに取り付けた場合)



※ renata製 『CR2477N』 は使用不可

型番・寸法・標準価格

■ WCシリーズをご注文の際は型番末尾 □□ に色記号をつけて下さい	۰۱,
------------------------------------	-----

型番	w	н	D	電池構造	自重 (g)	標準価格(税別)
WC 72-15-N -□□	43	15.5	72	無	18.5	▲ 670
WC 72-15-C -□□	43	15.5	72	CR2032×1	22	▲ 850
WC 72-21-N -□□	43	21.5	72	無	22	▲ 730
WC 72-21-C -□□	43	21.5	72	CR2032×1	25.5	▲ 890
WC 90-15-N -□□	44.2	15.7	90	無	23	▲ 720
WC 90-15-C -□□	44.2	15.7	90	CR2032×1	26.5	▲ 870
WC 90-21-N -□□	44.2	21.7	90	無	27	▲ 760
NEW WC100-20-N -	49	20.5	100	無	35	▲ 910
NEW WC100-20-R -□□	49	20.5	100	CR2450×1 / CR2477×1	40	▲ 1,220
WC105-28-N -□□	50.5	28.2	105	無	47	▲ 960
WC105-28-F2-□□	50.5	28.2	105	単4×2	58.5	▲ 1,240

▲は値上げした製品です。

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック エース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

INDEX

コイン電池ボックスの作製手順(コイン電池収納タイプ)



付属の電池端子を基板に実装

ケース上カバーもしくは下カバーに基板を取付け

コイン電池ボックス完成

- オプション部品でWCシリーズ専用の基板をご用意しております。オリジナルで基板を製作する際は、P1-39 WCPBシリーズの寸法をご確認下さい。
- ■電池端子の破損や損失をした場合は電池端子単品での販売をしております。P1-28 CSTシリーズをご参照下さい。



■ 電池カバー裏面には電池の逆挿しを 防止する刻印があります。

■ 電池端子を実装する際は、基板に対して平行になるように取り付けて下さい。斜めに取り 付けてしまいますと電池が取り外せなくなる恐れがありますのでご注意下さい。 又、基板を製作する際は1mmの基板をご使用下さい。1mm以上の基板は電池が入らな くなりますのでご注意下さい。



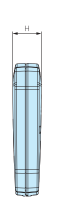
外観寸法図 防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

■下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

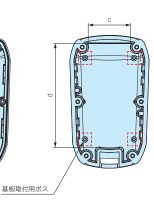
WC72-15-N / WC72-21-N WC90-15-N / WC90-21-N ※ WC72-15-N、WC90-15-N以外は下カバーにも基板取付用ボスがあります。

※ WC100-20-N、WC105-28-Nは外形形状が図と異なります。

WC100-20-N / WC105-28-N







下カバー内視図

棚板/ ラックパネル

ラックケース

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

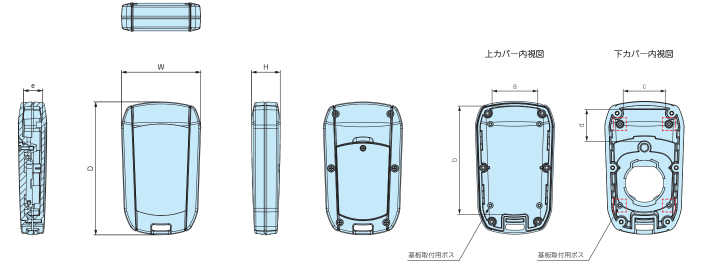
カスタム製品

型番	W	н	D	а	b	С	d	е
WC 72-15-N-□□	43	15.5	72	24.7	58.6	23.6	58.4	10.4
WC 72-21-N-□□	43	21.5	72	24.7	58.6	23	56.3	16.3
WC 90-15-N-□□	44.2	15.7	90	26.1	76.6	25	76.4	10.4
WC 90-21-N-□□	44.2	21.7	90	26.1	76.6	24.4	74.3	16.4
WC100-20-N-□□	49	20.5	100	29	84.4	27.7	81.6	14.5
WC105-28-N-□□	50.5	28.2	105	26.4	87.9	24.2	84.1	22.4

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

WC72-15-C / WC72-21-C WC90-15-C / WC100-20-R ※ WC72-21-C、WC100-20-Rは下カバーにも基板取付用ボスがあります。

※ WC100-20-Rは外形形状が図と異なります。



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

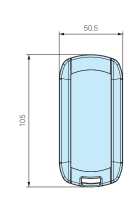
技術資料/ 各種ご案内

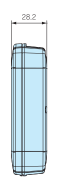
型 番	W	н	D	а	b	С	d	е
WC 72-15-C-□□	43	15.5	72	24.7	58.6	23.8	19	10.4
WC 72-21-C-□□	43	21.5	72	24.7	58.6	23	17.3	16.3
WC 90-15-C-□□	44.2	15.7	90	26.1	76.6	25	36.9	10.4
WC100-20-R -□□	49	20.5	100	29	84.4	27.7	31.3	14.5

WC105-28-F2-□□

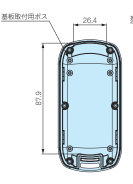
22.4



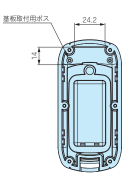








上カバー内視図



下カバー内視図



1-38

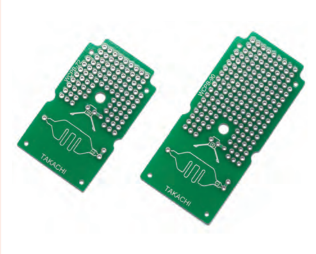
プラスチックケース

WCPB SERIES

WCシリーズコイン電池収納タイプ用基板

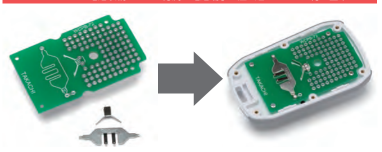


3-φ1



- WCシリーズコイン電池収納タイプに実装出来る専用の基板です。試作や小ロット製作の際にご利用下さい。
- 材質はガラスエポキシ(FR-4)で両面スルーホール、2.54mmピッチの基板です。
- WCシリーズコイン電池収納タイプに付属の電池端子を差し込む為の穴があります。又、端子の向きを正しくセットする為のシルク印刷付きです。

NCシリーズコイン電池収納タイプに付属の電池端子を差し込んでハンダ付け出来ます。



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

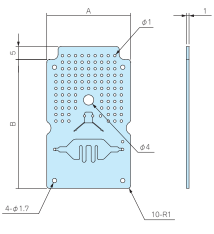
外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

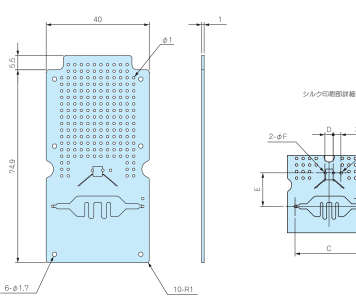
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

WCPB-72 / WCPB-90

VVCPB-72 / VVCPB-90



WCPB-100



%ケース取付穴部 $(4-\phi1.7)$ にはハンダ処理しておりません。

構成内容

名 称	称 個数		色 / 表面処理
基板	1	ガラスエポキシ (FR-4) t1.0	スルーホール 鉛フリーハンダ レジスト
取付ビス(ナベタッピングM1.6×4)	4又は6	鉄	三価クロメート

棚板/ ラックパネル **型番・寸法・標準価格**

型番	Α	В	С	D	E	F	ビス本数	適合ケース	標準価格(税別)
WCPB- 72	32.5	49.8	26.4	3.2	13	0.9	4	WC72-15-C、WC72-21-C	350
WCPB- 90	32.9	68	26.4	3.2	13	0.9	4	WC90-15-C	370
NEW WCPB-100	_	-	35	4	14	1	6	WC100-20-R	520

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

renata

CR SERIES

コイン形二酸化マンガンリチウム電池





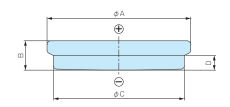


- ■コイン形の二酸化マンガンリチウム電池です。
- ■自己放電率が小さく長寿命です。
- UL規格認定品です。(File No.MH14002)
- まとめてご購入の場合はトレイ品をご利用下さい。 単価が下がりお得です。
- ご使用いただく前に下記注意事項を必ずお読み下さい。

テクニカルデータ

公称電圧:3V 使用温度範囲

CR2032:-30℃~+85℃ CR2450N:-40℃~+85℃ (23℃での) 自己放電率:1%/年



使用例

CS75-W + CR2032



WC100-20-R-WL + CR2450N



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

型番・寸法・標準価格

型番	А	В	С	D	定格容量 (mAh)	標準放電電流 (mA)	自重 (g)	入数	標準価格 (税別)
NEW CR2032	20	3.2	17	0.05	225	0.4	2.8	1	170
CR2450N	24.5	5	22.3	2.5	540	0.8	5.9	1	390

トレイ型番・標準価格

型番	入数	標準価格 (税別)
NEW CR2032-T	200 / トレイ	25,890
NEW CR2450N-T	300/トレイ	93,910

<u>Λ</u> リチウム電池の安全に関する注意事項

当社で取り扱っておりますリチウム電池『CRシリーズ』(以下「電池」という。) は一般の産業機器、工業機器用としてご使用下さい。 その他用途でのご使用については、一切の責任を負いかねます。

電池の取り扱いを誤りますと、発熱、破裂、発火や漏液などにより、けがや火災、機器類の損傷に至るおそれがありますので、 以下のことを必ずお守り下さい。

- 1. 電池を乳幼児の手の届くところに置かないで下さい。万一、飲み込んだ場合は、すぐ医師に相談して下さい。
- 2. 充電・分解・加熱・火中への投入はしないで下さい。
- 3. 電池を高所から落としたり、投げつけるなどして強い衝撃を与えないで下さい。
- 4. 電池の+極と-極を逆にして使わないで下さい。
- 5. 電池をショートさせたり、ネックレスやコインなど金属製品と一緒に携帯したり保管しないで下さい。
- 6. 電池に直接はんだ付けしないで下さい。
- 7. 電池を保管や破棄する場合は、テープなどで絶縁して下さい。
- 8. 電池の液が目に入ってしまった場合はすぐにきれいな水で洗い流し、医師の診察を受けて下さい。
- 9. 電池を水などで濡らさないで下さい。
- 10. 使い切った電池は早めに機器から取り外して下さい。液もれなどを起こして機器を損傷させるおそれがあります。
- 11. 新しい電池と使用した電池を混ぜて使用したり、種類の異なる電池を混ぜて使用しないで下さい。
- 12. 熱源の近くや炎天下の自動車の車内など、高温になる場所に放置しないで下さい。
- 13. 直射日光、高温多湿の場所は避けて保管して下さい。
- 14. 長期間機器を使用しない場合は、機器から電池を取り出して下さい。
- 15. 電池が下記を超える温度にさらされる機器にご使用の場合はご相談下さい。

CR2032: 60°C, CR2450N: 70°C

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

1 -40

IP67 防水ハンドヘルド ケース WH SERIES

WATER PROOF HAND-HELD ENCLOSURE



IP67

●IEC60529に基づいて規定された固形異物、水に対する電気機器の保護等級を記号で表したものです。

IP6X:粉塵が内部に侵入しない

IPX7:深さ1Mに30分水没させ、水が浸入しない

シリコンゴム製ガスケットによる高い防水性

- 弾力性が高く、経年劣化のしにくいシリコンゴム製ガスケットで高い防水性を保ちます。
- カバーはインサートナット入りですので、繰り返し開閉しても防水性は落ちません。
- ■電池ボックスも防水構造です。(電池ボックスタイプは単4×2本、単4×3本、単4×4本、単3×2本、単3×3本、単3×4本、単3×6本が選択可能です。)



保護性のあるサイドグリップ付

- サイドグリップは弾力性があり、滑りにくいTPE製です。
- 角部を保護する形状になっていますので、 落下などの衝撃を緩和する事が出来ます。



ケース2色、サイドグリップ5色、計10パターンの色仕様が選択可能









■操作面・スイッチ部に穴加工をした時点で防水性は失われます。 操作面・スイッチ部を防水する場合は、メンブレンキーパッド・表面シート(クリックエンボスシート)を貼り付けてご利用下さい。

■ 表面シート製作の詳細はP15-33~40をご覧下さい。







型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

プラスチックケース

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

Photo INDEX

製品使用例

WH シリーズは産業用測定器・無線通信機・コントローラー・医療機器に 最適なハンドヘルドケースです。

ポータブル信号発生器

写真提供 株式会社キャンドックスシステムズ様



ワイヤレスCO2気候センサー

写真提供 GROWFLUX(USA)



ワイヤレス食品プローブ

写真提供 Monnit (USA)

ワイヤレス温度監視測定装置 写真提供 BRESIMAR AUTOMACÃO (ポルトガル)





Sigfoxネットワーク測定器

写真提供 Simple Hardwere (チェコ)



食品衛生管理 (HACCP) IoT監視装置

写真提供 ラトックシステム株式会社様



アクセサリー /機構部品

カスタム製品

※Sigfoxの詳細についてはP1-29をご覧下さい。



型番目次/ Photo INDEX プラスチック

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内



ミツバチ行動データ収集装置

写真提供 Apis Technology (ポルトガル)



デジタルX線システム

写真提供 SmartRayVision (アメリカ)



型番目次/ INDEX

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

WH SERIES IP67 防水ハンドヘルドケース



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

保護等級: IP67 使用温度範囲: -10℃~+60℃ カバー締め付けトルク: 0.2N・m~0.3N・m



- テーパー付きのシャープなデザインにIP67の防水機能を備えたケー スです。
- 電池構造は単4×2、単4×3、単4×4、単3×2、単3×3、単3×4、 単3×6、電池無しの8タイプが選択可能です。
- エラストマー(TPE) 製サイドグリップは手に滑りにくく、耐ショッ ク性機能があり、5色からお選びいただけます。
- ■計測器・検査器・通信機器・医療機器など様々なハンディタイプの 機器にご利用いただけます。

構成内容

情ルと				
No.	名 称 個		材質	色 / 表面処理
1	上カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ブラック / シボ
2	下カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ブラック / シボ
3	電池フタ	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ブラック / シボ
4	ガスケット	1	シリコンゴム	N・F2・F3・M4タイプ:ブラック
5	Oリング	1	シリコンゴム	M2・M6タイプ:ブルー、F4・M3タイプ:ライトグレー
6	サイドグリップ	2	エラストマー	ブラック・ライトグレー・ネイビーブルー・レッド・イエロー
7	落下防止ビス (ナベM2.5×8)	1	ステンレス SUS304	無処理
8	取付ビス(ナベM2.5×10)	6	ステンレス SUS304	無処理
9	電池端子	1set	真ちゅう	ニッケルメッキ

■ 電池構造無しタイプにはNo.3、5、7、9の部品がございません。

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス

タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



ケーブルグランド P5-93~114



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

電池構造

EM-2.3

P1-121

記号	N	F2	F3	F4	M2	M3	M4	M6
	電池構造 無	単4×2本	単4×3本	単4×4本	単3×2本	単3×3本	単3×4本	単3×6本
電池構造								

色仕様

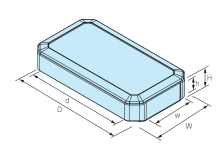
■実物と写真では色が多少異なります。色確認の為サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。



外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD 図・PDF図、3DCADデータをダウン ロードしてご確認下さい。



型番・寸法・	標準価格
--------	------

■ \Λ/⊔ミノロ — ブ*≠	こが分立の殴け刑采士良	□□に色記号をつけて下さい	١.
■ VVロンリー人で	・「「住人の際は空間不住」	- に巴記写を フリ しょさい	l٥

空母・リ本・信仰間			_	1 00112 2	7.60	-11000	16王田八七二		217 6 1 6 010
型 番		外形寸法		有交	村法(内	部)	電池構造	自重 (g)	標準価格
¥ ₩	W	Н	D	w	h	d	电心特定	日里(8)	(税別)
WH125-20-N -□□	79	20	126	39	9	107.7	無	101.0	▲ 1,330
WH125-20-F2 -□□	79	20	126	60	9	46.4	単4×2	102.0	▲ 1,700
WH125-20-F3 -□□	79	20	126	60	9	35.9	単4×3	109.0	▲ 1,780
WH125-28-N -□□	79	28	126	39	17	106.3	無	119.0	▲ 1,440
WH125-28-F2 -□□	79	28	126	60	17	46.4	単4×2	121.0	▲ 1,780
WH125-28-F3 -□□	79	28	126	60	17	35.9	単4×3	127.0	▲ 1,890
WH145-20-N -□□	88	20	146	45	8	129.6	無	125.5	▲ 1,360
WH145-20-F4 -□□	88	20	146	69.4	8	36.5	単4×4	129.5	▲ 1,680
WH145-25-N -□□	88	25	146	45	13	129.6	無	137.5	▲ 1,390
WH145-25-M2-□□	88	25	146	69.2	13	51.5	単3×2	161.5	▲ 1,680
WH145-25-M3-□□	88	25	146	69.2	13	36.5	単3×3	159.5	▲ 1,710
WH145-33-N -□□	88	33	146	45	21	129.6	無	162.0	▲ 1,520
WH145-33-M2-□□	88	33	146	69.2	21	51.5	単3×2	180.5	▲ 1,820
WH145-33-M3-□□	88	33	146	69.2	21	36.5	単3×3	181.5	▲ 1,840
WH170-25-N -□□	95	25	171	51	13	154.4	無	169.0	▲ 1,940
WH170-25-M4-□□	95	25	171	73.2	13	54.8	単3×4	195.0	▲ 2,410
WH170-33-N -□□	95	33	171	50.9	21	150.7	無	191.0	▲ 2,070
WH170-33-M4-□□	95	33	171	73.2	21	54.8	単3×4	220.0	▲ 2,580
WH190-25-N -□□	126	25	191	81	13	170.3	無	226.0	▲ 2,280
WH190-25-M6-□□	126	25	191	107.6	13	72.6	単3×6	276.0	▲ 2,840
WH190-33-N -□□	126	33	191	81	21	170.3	無	252.0	▲ 2,470
WH190-33-M6-□□	126	33	191	107	21	72.3	単3×6	307.0	▲3,040

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

プラスチックケース

型番目次/

Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

LCT • LCS • LC • LCE SERIES

産業用測定器・無線通信機・医療機器に最適なハンドヘルドプラスチックケース。 シリコンカバー付きのLCS、耐衝撃カバー付きのLCT、シリコンカバー無しのLC、電磁シールド型のLCE、計4シ リーズが選択可能。全9サイズ、電池構造8タイプの豊富なラインナップです。

耐衝撃シリコンカバー付き LCTケース - 4色選択可能









スタンダードシリコンカバー付き LCSシリーズ - 5色選択可能









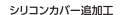


カスタマイズ - CUSTOMIZE





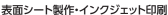






オリジナル色・オリジナル形状シリコンカバー製作













太陽光パネル故障検出チェッカー 写真提供 株式会社アイテス様



太陽電池断線検出器

写真提供 新栄電子計測器株式会社様









圧力計測 表示・設定器

写真提供 長野計器株式会社様





ポータブル型光学式酸素計

写真提供 株式会社オートマチックシステムリサーチ様



ネットワーク同期型 部分放電検出器

写真提供 ndb Technologies Inc. (カナダ)



配電網変圧器用試験装置

NDB-DOC 3

00 ψ.

写真提供 ndb Technologies Inc. (カナダ)

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

放射線検出器

写真提供 ひさき設計株式会社様



超音波音圧計

写真提供 オタリ株式会社様



小型サーベイメータ(放射線測定器)

写真提供 株式会社テクノエーピー様







ポータブル風向風速計

写真提供 株式会社フィールドプロ様





超音波壁厚/塗膜厚 測定器

写真提供 DEMEQ SRL (アルゼンチン)







多汗症治療器

写真提供 MeReBiT s.r.o. (チェコ)





型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

キャリング

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

711 74....

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

> アクセサリ- /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

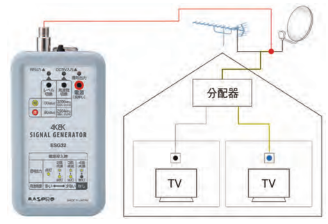
無線環境チェッカー RFスコープ

写真提供 株式会社アローセブン様



衛星放送対応信号発生器

写真提供 マスプロ電工株式会社様



オンボードプログラマ

写真提供 株式会社北斗電子様

コードデバッガー



LCT SERIES

耐衝撃シリコンカバー付プラスチックケー



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

- 耐衝撃デザインのシリコンカバー付ハンドタイプケースです。落下などの衝撃から機器を保護します。
- 電池構造は単3電池×2本、単3電池×3本、単3電池×4本、単4電池×2本、単4電池×3本、単4電池×4本、単4電池×6本、006P (9V) 電池× 1本、電池無しの9種類です。⊕、⊝の電池マーク付きになっています。
- 計測器・検査器・通信機器・医療機器など様々なハンディタイプの機器にご利用いただけます。



構成协会

	情ルと	7 0			
	No.	名 称	個 数	材質	色 / 表面処理
	1	上カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
_	2	下カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
	3	パネル	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
	4	取付ビス(タッピングM2.6)	4	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート
-	5	電池蓋	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
	6	電池端子	1set	真ちゅう	ニッケルメッキ
	•	電池スナップ / 電池押さえスポンジ (9Vタイプのみ)	1set	真ちゅう・塩ビ / ポリウレタンフォーム (UL94HF-1)	ニッケルメッキ / ブラック
_	7	シリコンカバー	1	シリコンゴム	オレンジ・グリーン・ネイビーブルー・ダークグレー

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



ヘクサロビュラビス MRシリーズ P1-121



キーリング CR-20 P1-122



ストラップ STPシリーズ P1-122

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

ケース電池構造は9種類です。

記号	N	F2	F3	F4	F6	M2	M3	M4	9V
	電池構造 無	単4×2本	単4×3本	単4×4本	単4×6本	単3×2本	単3×3本	単3×4本	006P×1
電池構造		©							

色仕様 ■ シリコンカバーは実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。



型番・寸法・標準価格

■LCTシリーズをご注文の際は型番末尾 □□ に色記号をつけて下さい。

型番	W	н	D	電池構造	自重 (g)	標準価格(税別)
LCT115 -N -□□	76 (69)	28 (19.5)	121.9(115)	無	123.5	▲ 940
LCT115 -F2 -□□	76 (69)	28 (19.5)	121.9(115)	単4×2	128	▲ 1,110
LCT115 -F3 -□□	76 (69)	28 (19.5)	121.9(115)	単4×3	130	▲ 1,140
LCT115H-N -□□	76 (69)	36.5 (28)	121.9(115)	無	141	▲ 1,030
LCT115H-F2 -□□	76 (69)	36.5 (28)	121.9(115)	単4×2	145.5	▲ 1,190
LCT115H-F3 -□□	76 (69)	36.5 (28)	121.9(115)	単4×3	147	▲ 1,220
LCT115H-M2-□□	76 (69)	36.5 (28)	121.9(115)	単3×2	149.5	▲ 1,220
LCT115H-9V -□□	76 (69)	36.5 (28)	121.9(115)	006P×1	149	▲ 1,220
LCT135 -N -□□	85 (76)	40 (27)	143.9 (135)	無	210.5	▲ 1,310
LCT135 -F4 -□□	85 (76)	40 (27)	143.9(135)	単4×4	225.5	▲ 1,480
LCT135 -M2-□□	85 (76)	40 (27)	143.9 (135)	単3×2	223.5	▲ 1,460
LCT135 -M3-□□	85 (76)	40 (27)	143.9 (135)	単3×3	229	▲ 1,490
LCT135 -9V -□□	85 (76)	40 (27)	143.9 (135)	006P×1	227	▲ 1,480
LCT135H-N -□□	85 (76)	48 (35)	143.9 (135)	無	231.5	▲ 1,390
LCT135H-F4 -□□	85 (76)	48 (35)	143.9 (135)	単4×4	246	▲ 1,570
LCT135H-M2-□□	85 (76)	48 (35)	143.9(135)	単3×2	245	▲ 1,550
LCT135H-M3-□□	85 (76)	48 (35)	143.9 (135)	単3×3	250	▲ 1,600
LCT135H-9V -□□	85 (76)	48 (35)	143.9(135)	006P×1	247.5	▲ 1,580
LCT145 -N -□□	105 (96)	40 (27)	153.9 (145)	無	258.5	▲ 1,740
LCT145 -F6 -□□	105 (96)	40 (27)	153.9(145)	単4×6	278.5	▲ 2,000
LCT145 -M2-□□	105 (96)	40 (27)	153.9 (145)	単3×2	272.5	▲ 1,940
LCT145 -M4-□□	105 (96)	40 (27)	153.9(145)	単3×4	279.5	▲ 1,990
LCT145H-N -□□	105 (96)	48 (35)	153.9 (145)	無	282	▲ 1,820
LCT145H-F6 -□□	105 (96)	48 (35)	153.9 (145)	単4×6	302.5	▲ 2,100
LCT145H-M2-□□	105 (96)	48 (35)	153.9 (145)	単3×2	296	▲ 2,040
LCT145H-M4-□□	105 (96)	48 (35)	153.9(145)	単3×4	303	▲ 2,080
LCT165 -N -□□	89 (80)	40 (27)	173.9 (165)	無	263.5	▲ 2,020
LCT165 -M4-□□	89 (80)	40 (27)	173.9 (165)	単3×4	283	▲ 2,150
LCT165H-N -□□	89 (80)	48 (35)	173.9 (165)	無	286	▲ 2,170
LCT165H-M4-□□	89 (80)	48 (35)	173.9 (165)	単3×4	305	▲ 2,280

■ ()内数値はプラスチックケースの寸法です。

▲は値上げした製品です。

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

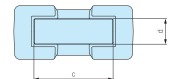
技術資料/ 各種ご案内

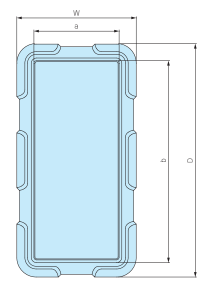
外観寸法図

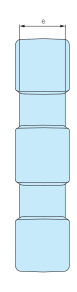
■ 下記図面は代表共通図です。

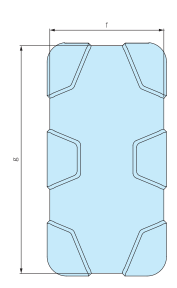
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

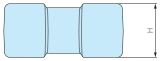
■プラスチックケースの有効寸法(内部)はP1-60をご覧下さい。



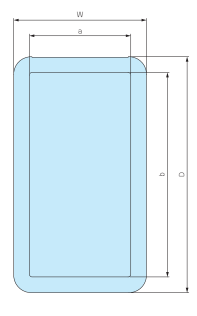


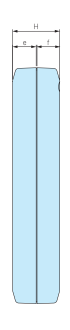






型番	W	Н	D	a	b	С	d	е	f	g
LCT115 -N -□□	76	28	121.9	55.5	101.5	48.3	12	24	72	117.8
LCT115 -F2 -□□	76	28	121.9	55.5	101.5	48.3	12	24	72	117.8
LCT115 -F3 -□□	76	28	121.9	55.5	101.5	48.3	12	24	72	117.8
LCT115H-N -□□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	32.5	72	117.8
LCT115H-F2 -□□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	32.5	72	117.8
LCT115H-F3 -□□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	32.5	72	117.8
LCT115H-M2-□□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	32.5	72	117.8
LCT115H-9V -□□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	32.5	72	117.8
LCT135 -N -□□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	34	81	139.7
LCT135 -F4 -□□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	34	81	139.7
LCT135 -M2-□□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	34	81	139.7
LCT135 -M3-□□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	34	81	139.7
LCT135 -9V -□□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	34	81	139.7
LCT135H-N -□□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	42	81	139.6
LCT135H-F4 -□□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	42	81	139.6
LCT135H-M2-□□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	42	81	139.6
LCT135H-M3-□□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	42	81	139.6
LCT135H-9V -□□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	42	81	139.6
LCT145 -N -□□	105	40	153.9	76.5	125.5	71	19	34	101	149.7
LCT145 -F6 -□□	105	40	153.9	76.5	125.5	71	19	34	101	149.7
LCT145 -M2-□□	105	40	153.9	76.5	125.5	71	19	34	101	149.7
LCT145 -M4-□□	105	40	153.9	76.5	125.5	71	19	34	101	149.7
LCT145H-N -□□	105	48	153.9	76.5	125.5	71	27	42	101	149.7
LCT145H-F6 -□□	105	48	153.9	76.5	125.5	71	27	42	101	149.7
LCT145H-M2-□□	105	48	153.9	76.5	125.5	71	27	42	101	149.7
LCT145H-M4-□□	105	48	153.9	76.5	125.5	71	27	42	101	149.7
LCT165 -N -□□	89	40	173.9	63.5	148.5	59	19	34	85	169.7
LCT165 -M4-□□	89	40	173.9	63.5	148.5	59	19	34	85	169.7
LCT165H-N -□□	89	48	173.9	63.5	148.5	59	27	42	85	169.6
LCT165H-M4-□□	89	48	173.9	63.5	148.5	59	27	42	85	169.6







キャリングケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

ケース
フリーサイズ
ケース/
フリーサイズ
パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

型 番	W	Н	D	a	b	С	d	e	f	電池構造
LCT115 -N -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	無
LCT115 -F2 -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	単4×2
LCT115 -F3 -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	単4×3
LCT115H-N -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	無
LCT115H-F2 -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単4×2
LCT115H-F3 -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単4×3
LCT115H-M2-□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単3×2
LCT115H-9V -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	006P×1
LCT135 -N -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	無
LCT135 -F4 -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単4×4
LCT135 -M2-□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単3×2
LCT135 -M3-□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単3×3
LCT135 -9V -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	006P×1
LCT135H-N -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	無
LCT135H-F4 -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単4×4
LCT135H-M2-□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単3×2
LCT135H-M3-□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単3×3
LCT135H-9V -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	006P×1
LCT145 -N -□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	無
LCT145 -F6 -□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単4×6
LCT145 -M2-□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単3×2
LCT145 -M4-□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単3×4
LCT145H-N -□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	無
LCT145H-F6 -□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単4×6
LCT145H-M2-□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単3×2
LCT145H-M4-□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単3×4
LCT165 -N -□□	80	27	165	62	147	59.1	19.5	13.5	13	無
LCT165 -M4-□□	80	27	165	62	147	59.1	19.5	13.5	13	単3×4
LCT165H-N -□□	80	35	165	62	147	59.1	27.5	21.5	13	無
LCT165H-M4-□□	80	35	165	62	147	59.1	27.5	21.5	13	単3×4

LCS SERIES

シリコンカバー付プラスチックケース



型番目次/ Photo INDEX

- 防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

- シリコンカバー付きのハンドタイプケースです。カバーは弾力があり滑りにくく、落下などの衝撃から機器を保護します。
- 電池構造は単3電池×2本、単3電池×3本、単3電池×4本、単4電池×2本、単4電池×3本、単4電池×4本、単4電池×6本、006P (9V) 電池× 1本、電池無しの9種類です。 \oplus 、 \ominus の電池マーク付きになっています。
- ■計測器・検査器・通信機器・医療機器など様々なハンディタイプの機器にご利用いただけます。



構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	上カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
2	下カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
3	パネル	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
4	取付ビス(タッピングM2.6)	4	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート
5	電池蓋	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
6	電池端子	1set	真ちゅう	ニッケルメッキ
<u> </u>	電池スナップ / 電池押さえスポンジ (9Vタイプのみ)	1set	真ちゅう・塩ビ / ポリウレタンフォーム (UL94HF-1)	ニッケルメッキ / ブラック
7	シリコンカバー	1	シリコンゴム	レッド・グリーン・ブルー・ライトグレー・ダークグレー

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



ヘクサロビュラビス MRシリーズ P1-121



キーリング CR-20 P1-122



ストラップ STPシリーズ P1-122

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

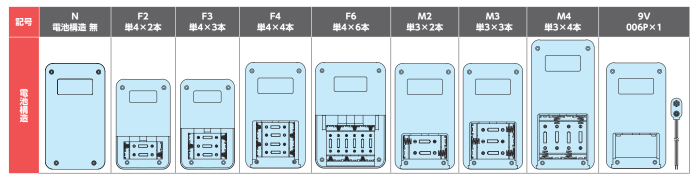
電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

ケース電池構造は9種類です。



色仕様 ■シリコンカバーは実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。

		e e 10. 2.3 2 2 3 0 0 3 0 1 3 0 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1			
記号	DR ダークグレー / レッド	DG ダークグレー / グリーン	DB ダークグレー / ブルー	DD ダークグレー / ダークグレー	DL ダークグレー / ライトグレー
色					
記号	WR オフホワイト / レッド	WG オフホワイト / グリーン	WB オフホワイト / ブルー	WD オフホワイト / ダークグレー	W L オフホワイト /ライトグレー
色					

型番・寸法・標準価格

■ LCSシリーズをご注文の際は型番末尾	□□ に色記号をつけて下さい。

2番・寸法・標準価格		■ LCSシリースをご注文の際は型番末尾 □□ に色記号をつけて							
型番	W	Н	D	電池構造	自重 (g)	標準価格(税別)			
LCS115 -N -□□	74 (69)	24(19.5)	120 (115)	無	113	▲ 860			
LCS115 -F2 -□□	74 (69)	24(19.5)	120 (115)	単4×2	117.5	▲ 1,030			
LCS115 -F3 -□□	74 (69)	24 (19.5)	120 (115)	単4×3	119.5	▲ 1,060			
LCS115H-N -□□	74 (69)	32.5 (28)	120 (115)	無	130	▲ 910			
LCS115H-F2 -□□	74 (69)	32.5 (28)	120 (115)	単4×2	134.5	▲ 1,070			
LCS115H-F3 -□□	74 (69)	32.5 (28)	120 (115)	単4×3	136	▲ 1,100			
LCS115H-M2-□□	74 (69)	32.5 (28)	120 (115)	単3×2	138.5	▲ 1,100			
LCS115H-9V -□□	74 (69)	32.5 (28)	120 (115)	006P×1	138	▲ 1,100			
LCS135 -N -□□	81 (76)	32 (27)	141 (135)	無	165	▲ 1,000			
LCS135 -F4 -□□	81 (76)	32 (27)	141 (135)	単4×4	180	▲1,170			
LCS135 -M2-□□	81 (76)	32 (27)	141 (135)	単3×2	178	▲ 1,150			
LCS135 -M3-□□	81 (76)	32 (27)	141 (135)	単3×3	183.5	▲ 1,180			
LCS135 -9V -□□	81 (76)	32 (27)	141 (135)	006P×1	181.5	▲ 1,170			
LCS135H-N -□□	81 (76)	40 (35)	141 (135)	無	183	▲ 1,090			
LCS135H-F4 -□□	81 (76)	40 (35)	141 (135)	単4×4	197.5	▲ 1,270			
LCS135H-M2-□□	81 (76)	40 (35)	141 (135)	単3×2	196.5	▲ 1,250			
LCS135H-M3-□□	81 (76)	40 (35)	141 (135)	単3×3	201.5	▲ 1,300			
LCS135H-9V -□□	81 (76)	40 (35)	141 (135)	006P×1	199	▲ 1,280			
LCS145 -N -□□	101 (96)	32 (27)	151 (145)	無	202	▲ 1,430			
LCS145 -F6 -□□	101 (96)	32 (27)	151 (145)	単4×6	222	▲ 1,690			
LCS145 -M2-□□	101 (96)	32 (27)	151 (145)	単3×2	216	▲ 1,630			
LCS145 -M4-□□	101 (96)	32 (27)	151 (145)	単3×4	223	▲ 1,680			
LCS145H-N -□□	101 (96)	40 (35)	151 (145)	無	224	▲ 1,520			
LCS145H-F6 -□□	101 (96)	40 (35)	151 (145)	単4×6	244.5	▲ 1,800			
LCS145H-M2-□□	101 (96)	40 (35)	151 (145)	単3×2	238	▲ 1,740			
LCS145H-M4-□□	101 (96)	40 (35)	151 (145)	単3×4	245	▲ 1,780			
LCS165 -N -□□	85 (80)	32 (27)	171 (165)	無	203	▲ 1,620			
LCS165 -M4-□□	85 (80)	32 (27)	171 (165)	単3×4	222.5	▲ 1,750			
LCS165H-N -□□	85 (80)	40 (35)	171 (165)	無	220.5	▲ 1,740			
LCS165H-M4-□□	85 (80)	40 (35)	171 (165)	単3×4	239.5	▲ 1,850			

■ () 内数値はプラスチックケースの寸法です。

▲は値上げした製品です。

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

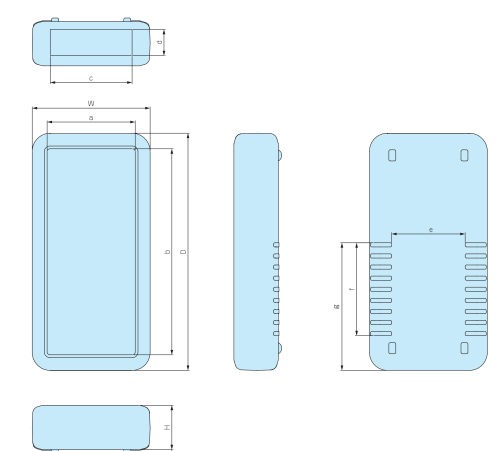
技術資料/ 各種ご案内

外観寸法図

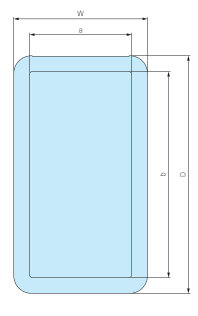
■下記図面は代表共通図です。

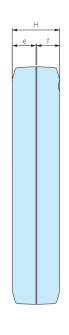
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

■プラスチックケースの有効寸法(内部)はP1-60をご覧下さい。



	VA/		_	_	L	-		-	£	-	
型 番	W	Н	D 100	a	b	C	d	e	f	g	h
LCS115 -N -□□	74	24	120	55.5	101.5	48.3	12	46	44.5	60.5	2
LCS115 -F2 -□□	74	24	120	55.5	101.5	48.3	12	46	44.5	60.5	2
LCS115 -F3 -□□	74	24	120	55.5	101.5	48.3	12	46	44.5	60.5	2
LCS115H-N -□□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	46	44.5	60.5	2
LCS115H-F2 -□□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	46	44.5	60.5	2
LCS115H-F3 -□□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	46	44.5	60.5	2
LCS115H-M2-□□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	46	44.5	60.5	2
LCS115H-9V -□□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	46	44.5	60.5	2
LCS135 -N -□□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	53	59	79	2.5
LCS135 -F4 -□□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	53	59	79	2.5
LCS135 -M2-□□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	53	59	79	2.5
LCS135 -M3-□□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	53	59	79	2.5
LCS135 -9V -□□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	53	59	79	2.5
LCS135H-N -□□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	53	59	79	2.5
LCS135H-F4 -□□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	53	59	79	2.5
LCS135H-M2-□□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	53	59	79	2.5
LCS135H-M3-□□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	53	59	79	2.5
LCS135H-9V -□□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	53	59	79	2.5
LCS145 -N -□□	101	32	151	76.5	125.5	71	19	71	59	81	2.5
LCS145 -F6 -□□	101	32	151	76.5	125.5	71	19	71	59	81	2.5
LCS145 -M2-□□	101	32	151	76.5	125.5	71	19	71	59	81	2.5
LCS145 -M4-□□	101	32	151	76.5	125.5	71	19	71	59	81	2.5
LCS145H-N -□□	101	40	151	76.5	125.5	71	27	71	59	81	2.5
LCS145H-F6 -□□	101	40	151	76.5	125.5	71	27	71	59	81	2.5
LCS145H-M2-□□	101	40	151	76.5	125.5	71	27	71	59	81	2.5
LCS145H-M4-□□	101	40	151	76.5	125.5	71	27	71	59	81	2.5
LCS165 -N -□□	85	32	171	63.5	148.5	59	19	53	67	92	2.5
LCS165 -M4-□□	85	32	171	63.5	148.5	59	19	53	67	92	2.5
LCS165H-N -□□	85	40	171	63.5	148.5	59	27	53	67	92	2.5
LCS165H-M4-□□	85	40	171	63.5	148.5	59	27	53	67	92	2.5
20310311 1014 1111	0.5	70	171	05.5	140.5	33	21	33	- 0,	32	2.5







キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

ケース
フリーサイズ
ケース/
フリーサイズ
パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

型番	W	Н	D	а	b	С	d	е	f	電池構造
LCS115 -N -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	無
LCS115 -F2 -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	単4×2
LCS115 -F3 -□□	69	19.5	115	54	100	48.1	12	10	9	単4×3
LCS115H-N -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	無
LCS115H-F2 -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単4×2
LCS115H-F3 -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単4×3
LCS115H-M2-□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	単3×2
LCS115H-9V -□□	69	28	115	54	100	48.1	20.5	18.5	9	006P×1
LCS135 -N -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	無
LCS135 -F4 -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単4×4
LCS135 -M2-□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単3×2
LCS135 -M3-□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	単3×3
LCS135 -9V -□□	76	27	135	58	117	55.1	19.5	13.5	13	006P×1
LCS135H-N -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	無
LCS135H-F4 -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単4×4
LCS135H-M2-□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単3×2
LCS135H-M3-□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	単3×3
LCS135H-9V -□□	76	35	135	58	117	55.1	27.5	21.5	13	006P×1
LCS145 -N -□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	無
LCS145 -F6 -□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単4×6
LCS145 -M2-□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単3×2
LCS145 -M4-□□	96	27	145	75	124	71.1	19.5	14.5	12	単3×4
LCS145H-N -□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	無
LCS145H-F6 -□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単4×6
LCS145H-M2-□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単3×2
LCS145H-M4-□□	96	35	145	75	124	71.1	27.5	22.5	12	単3×4
LCS165 -N -□□	80	27	165	62	147	59.1	19.5	13.5	13	無
LCS165 -M4-□□	80	27	165	62	147	59.1	19.5	13.5	13	単3×4
LCS165H-N -□□	80	35	165	62	147	59.1	27.5	21.5	13	無
LCS165H-M4-□□	80	35	165	62	147	59.1	27.5	21.5	13	単3×4

Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

LC SERIES

ハンドタイププラスチックケース



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

- テーパー付きでシャープなデザインのハンドタイプケースです。
- 電池構造は単3電池×2本、単3電池×3本、単3電池×4本、単4電池×2本、単4電池×3本、単4電池×4本、単4電池×6本、006P (9V) 電池× 1本、電池無しの9種類です。⊕、⊝の電池マーク付きになっています。
- 計測器・検査器・通信機器・医療機器など様々なハンディタイプの機器にご利用いただけます。



構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	上カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
2	下カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
3	パネル	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
4	取付ビス(タッピングM2.6)	4	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート
5	電池蓋	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
6	電池端子	1set	真ちゅう	ニッケルメッキ
_ 0	電池スナップ / 電池押さえスポンジ (9Vタイプのみ)	1set	真ちゅう・塩ビ / ポリウレタンフォーム (UL94HF-1)	ニッケルメッキ / ブラック

オプション部品(別売)



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



ベルトクリップ GDHシリーズ P14-30



キーリング・ストラップ CR-20・STPシリーズ P1-122

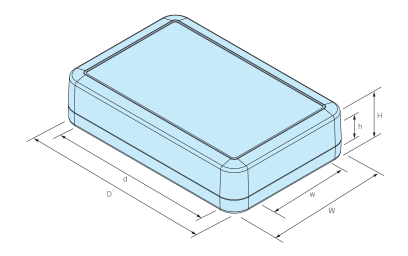


壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

■下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



ケース電池構造は9種類です。

記号	N	F2	F3	F4	F6	M2	M3	M4	9V
	電池構造 無	単4×2本	単4×3本	単4×4本	単4×6本	単3×2本	単3×3本	単3×4本	006P×1
電池構造									

番・寸法・標準	恤格										
型	番		外形寸法	ŧ	郁	动寸法(P	(部户	付属取付ビス	電池構造	自重	標準価格
● ダークグレー	● オフホワイト	W	Н	D	W	h	d	TO IMPACTO C A	48/01H/2	(g)	(税別)
LC115 -N -D	LC115 -N -W	69	19.5	115	61.5	9.5	86.5	丸皿M2.6×14 4本	無	70	4 10
LC115 -F2 -D	LC115 -F2 -W	69	19.5	115	61.5	9.5	63	丸皿M2.6×14 2本 / ナベM2.6×12 2本	単4×2	74.5	\$ 580
LC115 -F3 -D	LC115 -F3 -W	69	19.5	115	61.5	9.5	52	丸皿M2.6×14 2本 / ナベM2.6×12 2本	単4×3	76.5	▲ 610
LC115H-N -D	LC115H-N -W	69	28	115	60.9	18	86.5	丸皿M2.6×18 4本	無	80	4 50
LC115H-F2 -D	LC115H-F2 -W	69	28	115	60.9	18	63	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×2	84.5	▲ 610
LC115H-F3 -D	LC115H-F3 -W	69	28	115	60.9	18	52	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×3	86	▲ 640
LC115H-M2-D	LC115H-M2-W	69	28	115	60.9	18	54.8	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×2	88.5	▲ 640
LC115H-9V -D	LC115H-9V -W	69	28	115	60.9	18	55.7	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	006P×1	88	▲ 640
LC135 -N -D	LC135 -N -W	76	27	135	68.2	16	107	丸皿M2.6×18 4本	無	95	▲ 500
LC135 -F4 -D	LC135 -F4 -W	76	27	135	68.2	16	59.2	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×4	110	▲ 670
LC135 -M2-D	LC135 -M2-W	76	27	135	68.2	16	74.3	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×2	108	▲ 650
LC135 -M3-D	LC135 -M3-W	76	27	135	68.2	16	59.2	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×3	113.5	▲ 680
LC135 -9V-D	LC135 -9V-W	76	27	135	68.2	16	74.3	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	006P×1	111.5	▲ 670
LC135H-N -D	LC135H-N -W	76	35	135	67.7	24	107	丸皿M2.6×18 4本	無	107.5	▲ 520
LC135H-F4 -D	LC135H-F4 -W	76	35	135	67.7	24	59.2	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×4	122	4 700
LC135H-M2-D	LC135H-M2-W	76	35	135	67.7	24	74.3	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×2	121	▲ 680
LC135H-M3-D	LC135H-M3-W	76	35	135	67.7	24	59.2	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×3	126	▲ 730
LC135H-9V -D	LC135H-9V -W	76	35	135	67.7	24	74.3	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	006P×1	123.5	▲ 710
LC145S-N -D	LC145S-N -W	96	20	145	87.9	9.5	112.9	丸皿M2.6×14 4本	無	110	▲ 760
LC145S-F6 -D	LC145S-F6 -W	96	20	145	88.1	9.2	67.8	丸皿M2.6×14 2本 / ナベM2.6×12 2本	単4×6	130	▲ 990
LC145 -N -D	LC145 -N -W	96	27	145	87.8	16.5	112.9	丸皿M2.6×18 4本	無	121	▲ 780
LC145 -F6 -D	LC145 -F6 -W	96	27	145	87.8	16.5	67.8	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×6	141	▲ 1,040
LC145 -M2-D	LC145 -M2-W	96	27	145	87.8	16.5	86.8	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×2	135	▲ 980
LC145 -M4-D	LC145 -M4-W	96	27	145	87.8	16.5	63.4	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×4	142	▲ 1,030
LC145H-N -D	LC145H-N -W	96	35	145	87.2	24.5	112.9	丸皿M2.6×18 4本	無	135	A 810
LC145H-F6 -D	LC145H-F6 -W	96	35	145	87.2	24.5	67.8	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単4×6	155.5	▲ 1,090
LC145H-M2-D	LC145H-M2-W	96	35	145	87.2	24.5	86.8	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×2	149	▲ 1,030
LC145H-M4-D	LC145H-M4-W	96	35	145	87.2	24.5	63.4	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×4	156	▲ 1,070
LC165 -N -D	LC165 -N -W	80	27	165	72.2	16	137	丸皿M2.6×18 4本	無	120.5	▲ 840
LC165 -M4-D	LC165 -M4-W	80	27	165	72.2	16	79	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×4	140	▲ 970
LC165H-N -D	LC165H-N -W	80	35	165	71.7	24	137	丸皿M2.6×18 4本	無	134.5	4 900
LC165H-M4-D	LC165H-M4-W	80	35	165	71.7	24	79	丸皿M2.6×18 2本 / ナベM2.6×14 2本	単3×4	153.5	▲ 1,010

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

▲は値上げした製品です。

LCE SERIES

シールドハンドタイププラスチックケース



アルミサッシ ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

型番目次/ Photo INDEX

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

- カスタム製品(穴加工・インクジェット印刷・塗装)についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃

- LCシリーズのケース内側に導電性塗料ドータイト(ニッケルフィラーを混入したアクリル樹脂)を塗装した電磁シールドケースです。
- テーパー付きでシャープなデザインのハンドタイプケースです。
- ■計測器・検査器・通信機器・医療機器など様々なハンディタイプの機器にご利用いただけます。

構成内容

No.	名 称	個数	材 質	色 / 表面処理	導電性塗料
1	上カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	ダークグレー / シボ	ドータイト
2	下カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	ダークグレー / シボ	ドータイト
3	パネル	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	ダークグレー / シボ	ドータイト
4	取付ビス(タッピングM2.6)	4	鉄	三価黒クロメート	_

オプション部品(別売)



シリコンカバー LCTP・LCSCシリーズ P1-63~64



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



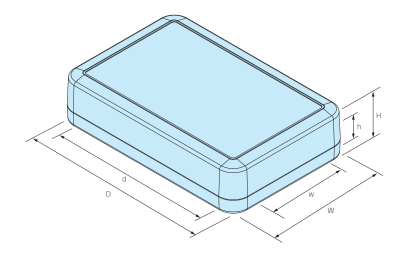
基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



ベルトクリップ GDHシリーズ P14-30



壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29



型番・寸法・標準価格

型 番		外形寸法		有	効寸法(内部	B)	付属取付ビス	白 ま (a)	標準価格(税別)
空	W	Н	D	w	h	d	り周取りころ	自 重 (g)	惊华仙怡 (忧冽)
LCE115 -N-D	69	19.5	115	61.5	9.5	86.5	丸皿 M2.6×14 4本	72.5	▲ 1,370
LCE115H-N-D	69	28	115	60.9	18	86.5	丸皿 M2.6×18 4本	84	▲ 1,590
LCE135 -N-D	76	27	135	68.2	16	107	丸皿 M2.6×18 4本	97	▲ 1,700
LCE145H-N-D	96	35	145	87.2	24.5	112.9	丸皿 M2.6×18 4本	137	▲ 2,160
LCE165H-N-D	80	35	165	71.7	24	137	丸皿 M2.6×18 4本	139	▲ 2,290

▲は値上げした製品です。

下が 下が 下が 下が 大・防塵 樹脂ボックス

> アルミ/ ステンレス ボックス

型番目次/ Photo INDEX

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

LCシリーズの導電塗装はカスタムで承ります。

LCEシリーズは、LCシリーズに導電塗装をした製品ですが全機種を揃えておりません。

LCEシリーズに無い機種への導電塗装は、カスタム対応で承ります。

お引合、お見積りについては営業部までお問い合わせ下さい。

TEL 048-222-7640

E-mail custom@takachi-el.co.jp





LCTP SERIES

耐衝撃シリコンカバー

色仕様

■実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。

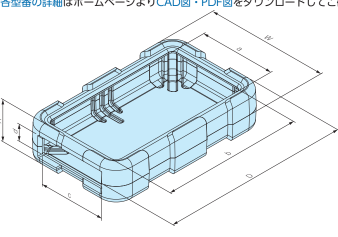


■ LCTシリーズの交換用やLC・LCEシリーズに後から耐衝撃デザインのシリコンカバーを付けたい場合にご利用下さい。

外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



製品使用例

超音波接触式硬度計 写真提供 NOVOTEST (ウクライナ)



Photo INDEX

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内













構成内容

名 称	材 質	色
シリコンカバー	シリコンゴム	オレンジ・グリーン・ネイビーブルー・ダークグレー

型番・寸法・標準価格

■LCTPシリーズをご注文の際は型番末尾 🗌 に色記号をつけて下さい。

型番	w	Н	D	а	b	С	d	対応機種	自重 (g)	標準価格(税別)
LCTP115 -□	76	28	121.9	55.5	101.5	48.3	12	LC115 · LCE115	53.5	▲ 530
LCTP115H-□	76	36.5	121.9	55.5	101.5	48.3	20.5	LC115H · LCE115H	61	▲ 580
LCTP135 -□	85	40	143.9	59.5	118.5	55	19	LC135 • LCE135	115.5	▲ 810
LCTP135H-□	85	48	143.9	59.5	118.5	55	27	LC135H	124	▲ 870
LCTP145 -□	105	40	153.9	76.5	125.5	71	19	LC145	137.5	▲ 960
LCTP145H-□	105	48	153.9	76.5	125.5	71	27	LC145H · LCE145H	147	▲ 1,010
LCTP165 -□	89	40	173.9	63.5	148.5	59	19	LC165	143	▲ 1,180
LCTP165H-□	89	48	173.9	63.5	148.5	59	27	LC165H · LCE165H	151.5	▲ 1,270

▲は値上げした製品です。

■ お客様の指定色は200個から作製可能です。500個以上は標準品と同単価で作製可能です。 指定色希望の場合はPANTONE®(パントン)カラーNo.をご連絡下さい。

また、希望色のサンプルを送付いただき、近似色で作製することも可能です。

PANTONE® (パントン) カラーNo.でご指定いただいた場合の500個までの納期は約2.5か月です。 近似色での作製や500個以上の場合の納期はお問い合わせ下さい。









防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

LCSC SERIES

シリコンカバー

色仕様 ■ 実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。



■ LCSシリーズの交換用やLC・LCEシリーズに後からシリコンカバーを付けたい場合にご利用下さい。

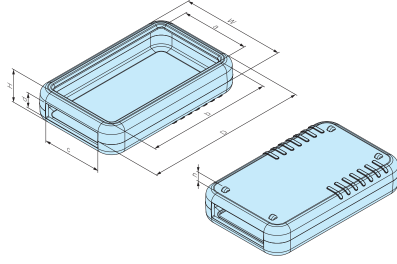
外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



温度監視センサー 写真提供 SENFIO(ブラジル)





構成内容

113/44/1		
名 称	材質	色
シリコンカバー	シリコンゴム	レッド・グリーン・ブルー・ダークグレー・ライトグレー

型番・寸法・標準価格

■LCSCシリーズをご注文の際は型番末尾 🗌 に色記号をつけて下さい。

型番	W	Н	D	а	b	С	d	h	対応機種	自重 (g)	標準価格(税別)
LCSC115 -□	74	24	120	55.5	101.5	48.3	12	2	LC115 · LCE115	43	▲ 450
LCSC115H-□	74	32.5	120	55.5	101.5	48.3	20.5	2	LC115H · LCE115H	50	▲ 460
LCSC135 -□	81	32	141	59.5	118.5	55	19	2.5	LC135 · LCE135	70	▲ 500
LCSC135H-□	81	40	141	59.5	118.5	55	27	2.5	LC135H	75.5	▲ 570
LCSC145 -□	101	32	151	76.5	125.5	71	19	2.5	LC145	81	▲ 650
LCSC145H-□	101	40	151	76.5	125.5	71	27	2.5	LC145H • LCE145H	89	▲ 710
LCSC165 -□	85	32	171	63.5	148.5	59	19	2.5	LC165	82.5	▲ 780
LCSC165H-□	85	40	171	63.5	148.5	59	27	2.5	LC165H • LCE165H	86	▲840

▲は値上げした製品です。

■ お客様の指定色は200個から作製可能です。500個以上は標準品と同単価で作製可能です。 指定色希望の場合はPANTONE®(パントン)カラーNo.をご連絡下さい。 また、希望色のサンプルを送付いただき、近似色で作製することも可能です。

PANTONE® (パントン) カラーNo.でご指定いただいた場合の500個までの納期は約2.5か月です。 近似色での作製や500個以上の場合の納期はお問い合わせ下さい。

















棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

WSC SERIES 傾斜プラスチックケース



安全防水構造



Photo INDEX

型番目次/

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

人間工学に基づいた傾斜角と流線形デザイン

WSCシリーズは、デスクトップ操作に適した傾斜ケースです。

傾斜角は視認性の良い13度と18度の機種を用意しており、用途に合わせてご選択いただけます。

また、側面・底面は手に持ち易い流線形デザインとなっており、ハンドヘルド型の機器としても利用可能です。





様々な環境で使用可能なIP67防水・防塵構造

弾力性が高く、劣化しにくいシリコンゴム製ガスケットで高い防水性を保ちます。 カバーはインサートナット入りですので、繰り返し開閉しても防水性は落ちません。





製品使用例

医療用測定器・医療用コントローラー



電子カード読み取り端末



保育業務ICT管理システム 「キズナコネクト」





- ■操作面・スイッチ部に穴加工をした時点で防水性は失われます。
- 操作面・スイッチ部を防水する場合は、メンブレンキーパッド・クリックエンボスシートを貼り付けてご利用下さい。



ケーブル・配線出口の防水について

- ケーブル・配線出口の防水はオプションのケーブルグランドをご利用下さい。
- ケーブルグランドはカタログP5-93~114をご覧下さい。





型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

WSC SERIES

IP67 防水傾斜プラスチックケース



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

保護等級: IP67 使用温度範囲: -10℃~+60℃ カバー締め付けトルク: 0.2N · m~0.3N · m



- ■操作面が傾斜形状の為、デスクトップ型のコントローラー・測定機器に最適です。 また、側面・底面が流線形なのでハンドヘルドの機器としても利用可能です。
- IP67の高い防水性があり、液体(プラスチックに影響の無い)のかかる場所の 医療機器や研究機器、屋外に持ち運びをする操作機器にご利用いただけます。

構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	難燃性ABS(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ブラック / シボ
2	ベース	1	難燃性ABS(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ブラック / シボ
3	ガスケット	1	シリコンゴム	ブラック
4	取付ビス (バインドM2.5×8)	4	ステンレス	無処理
5	貼付ゴム足	4	ポリウレタン	透明

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



ナット入り貼付型スペーサ ASTシリーズ P1-120



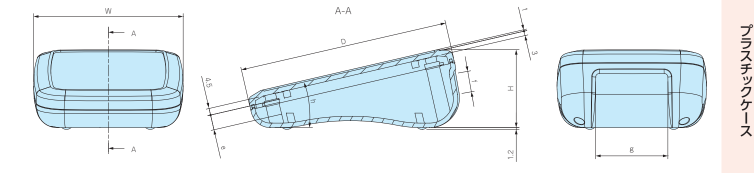
ヘクサロビュラビス MRシリーズ P3-30



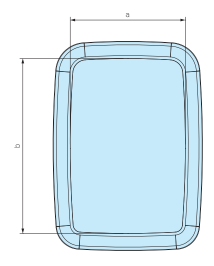
ケーブルグランド P5-93~114

■下記図面は代表共通図です。

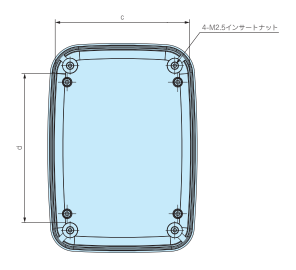
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



カバー 外視図



カバー 内視図



型番・寸法・標準価格

型 番					寸 法						操作面角度	自重	標準価格(税別)	
● オフホワイト	● ブラック	W	D	Н	а	b	С	d	е	f	g	h	(g)	(保华) (优别)
WSC10-14-5W	WSC10-14-5B	100	140	52	77	117	87	100	10	13.9	48.2	13°	145	▲ 1,710
WSC10-14-7W	WSC10-14-7B	100	140	72	77	117	87	100	22	27.4	48.2	18°	168	▲ 1,840
WSC14-14-5W	WSC14-14-5B	140	140	52	117	117	128	100	10	13.8	80.5	13°	190	▲ 2,100
WSC14-14-7W	WSC14-14-7B	140	140	72	117	117	128	100	22	27.4	80.5	18°	218	▲ 2,270
WSC18-14-5W	WSC18-14-5B	175	140	52	152	117	163	95	11.3	13.8	103.5	13°	234	▲ 2,480
WSC18-14-7W	WSC18-14-7B	175	140	72	152	117	163	95	23.7	27.4	103.5	18°	262	▲ 2,670

▲は値上げした製品です。	

傾斜スペーサー **WSP-M2.3**



■ WSCシリーズはベース側の基板取付ボスが金型構造上斜めとなる為、 取付ビスも斜めとなり、ビスと基板の間に隙間が発生します。 隙間を気にされる場合は、傾斜スペーサーをご使用下さい。 ベース側用にEM-2.3-8タッピングビス、カバー側用にEM-2.3タッピ ングビス(P1-121)をご用意しています。

構成内容

No.	名 称	個数	材 質	色 / 表面処理
1	傾斜スペーサー	4	POM	ブラック
2	取付ビス (ナベタッピングM2.3×8)	4	鉄	三価クロメート

■締め付けトルク 0.1N・m

型番・標準価格

型番	適合ケース	入 数	標準価格(税別) / 袋
WSP-M2.3	WSCシリーズ(ベース側ボス用)	各4/袋	190

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

プラスチックケース

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

耐衝撃コーナーガード付ケース

シリコンゴム製コーナーガードで、産業用タブレット・測定機器・コントローラーを保護します。

PFG SERIES



6タイプのカラーから選択可能

コーナーガードは、ダークグレー・エメラルド・インディゴの3色、本体ケースはダークグレー・オフホワイトの2色の組み 合わせにより、6タイプのカラーから選択可能です。工場設備から医療機器まで用途に合わせてご選択下さい。



キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

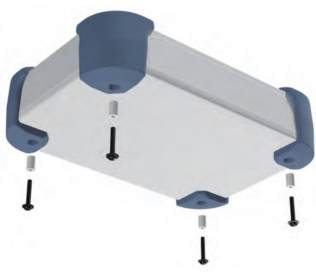
Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

コーナーガード取付方法

- 1. コーナーガードの突起部をケース上カバーの4隅の穴 に差し込みます。
- 2. ケース裏側の穴にスペーサーを入れ込み、コーナー ガードとケースをビスで共締めして取付けます。





製品使用例

産業用タブレット





医療用測定器



ラックケース 棚板/ ラックパネル

TGÜNE

TERRÓMETRO **TRX** 4.0

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

PFG SERIES

耐衝撃ガード付プラスチックケース



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

5

- コーナーにシリコンゴム製の耐衝撃ガードを付けたプラスチックケース です。(PFシリーズをベースにコーナーガードを付けたケースです。)
- 産業用タブレット・測定機器・コントローラーなどにご利用可能です。
- コーナーガードはダークグレー・エメラルド・インディゴの3色、ケース 本体はダークグレー・オフホワイトの2色の組み合わせにより、6タイプ の色仕様からご選択いただけます。

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

堪武协家

アクセサリー /機構部品

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

1 19 /461	, -			
No.	名 称	個数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
2	ベース	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
3	パネル	2	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
4	コーナーガード	4	シリコンゴム	ダークグレー・エメラルド・インディゴ
5	スペーサー	4	PA	乳白色
6	取付ビス	4	鉄	三価黒クロメート

1-71

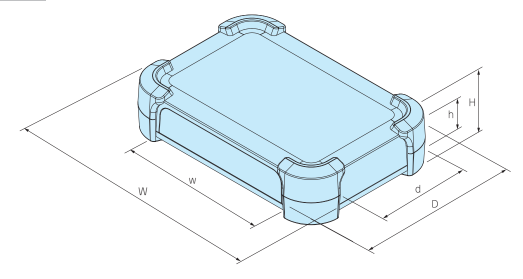
色仕様



外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



型番・寸法・標準価格

■ PFGシリーズをご注文の際は型番末尾□□に色記号をつけて下さい。

型 番		外形寸法			有効寸法(内部)		白ま(*)	標準価格(税別)
空笛	W	Н	D	w	h	d	· 自重 (g)	惊华仙怡(忧冽)
PFG20-4-13 □□	208 (200)	51 (40)	143 (135)	151.6	27.3	124.4	346	▲3,960
PFG20-4-20 □□	208 (200)	51 (40)	208 (200)	151.6	27.3	189.4	450	▲ 4,330
PFG24-6-17 □□	248 (240)	71.5 (60)	173 (165)	187.6	47	153.2	520	▲ 5,090
PFG24-6-24 □□	248 (240)	71.5 (60)	248 (240)	187.6	47	228.2	696,5	▲ 5,550

■()内数値はプラスチックケースの寸法です。

▲は値上げした製品です。

オプション部品(別売)



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



チルトレッグ TLWシリーズ P14-17

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

1

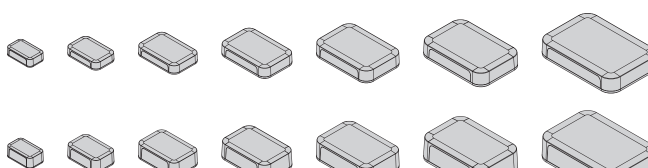
PF SERIES フラットデザイン ネットワークケース

フラットなデザインで様々な用途に合わせやすい万能ケースです。

計41サイズの選択肢豊富なシリーズとなります。

特にIoTデバイス・データ通信機器・無線中継機器へのご利用に最適です。

最小80×22.5×50mm ~ 最大320×100×225mm までご選択いただけます。



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

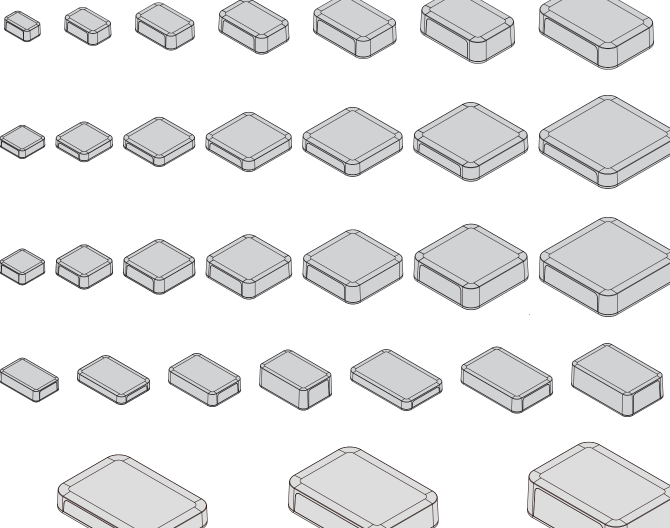
ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品



製品使用例

WiFiアクセスポイント

写真提供 VNPT Technology (ベトナム)



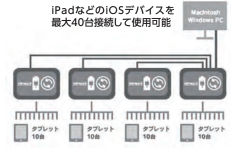


タブレット充電+データ通信USBハブ

写真提供 エム・ティ・プランニング株式会社様

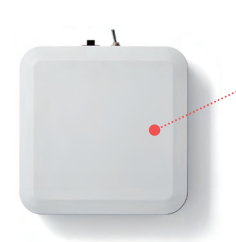






ドア用オープンコントローラー

写真提供 株式会社リクシル様





型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

> アクセサリー /機構部品

カスタム製品

USBデジタル血流センサー

写真提供 Cardiovascular Engineering, Inc. (アメリカ)

マルチチャンネルデータロガー

写真提供 LUMEL S.A.(ポーランド)



ワイヤレス室内CO2モニタリングシステム



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内





蓄電池監視装置

写真提供 株式会社GSユアサ様





家庭用電子デバイス無線コントローラー

写真提供 AR-SMART SAS (コロンビア)

写真提供 Pietiko Ltd.(フィンランド)



遠隔安否確認システム

写真提供 BEPREVENT S.L.(スペイン)



航空用双方向通信デバイス

写真提供 Guardian Mobility (カナダ)

アドバンス・トリガ・ステーション

写真提供 BrainTrends(イタリア)





WSN用トレーニング・デバイス

写真提供 Benchmark Electronic Systems Pvt. Ltd. (インド)



ワイヤレス・ネットワーク・データロガー

写真提供 センシングウィンテック株式会社様



環境計測センサー搭載通信ユニット

写真提供 ITbookテクノロジー株式会社様



アナログシリアルコンバータ



Modbus変換器



写真提供 株式会社データ・テクノ様

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

型番目次/

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

PF SERIES

ネットワークケース



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃



- パネル面に段差が無いフラットデザインのプラスチックケースです。
- 全41サイズ、オフホワイト・ダークグレーの2色からご選択いただけます。
- 基板取付用のボスが付いています。
- 通信機器・測定器・コントローラーなど様々な機器にご利用いただけます。

構成內]쫌			
No.	名 称	個数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
2	ベース	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
3	パネル	2	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
4	取付ビス(ナベタッピング)	4	鉄	ニッケルメッキ
5	差込式ゴム足	4	エラストマー (UL94HB)	ダークグレー

■ PF8-□-5, PF8-□-8, PF8-3-13には差込式ゴム足は付属していません。

オプション部品(別売)



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121

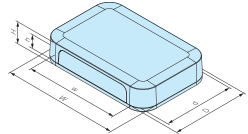


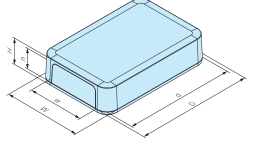
壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29

外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。





	\checkmark								
型番・寸法・標準価格	_	l .			_		->	I	
型			外形寸法	_		可効寸法(内音 ·		自重 (g)	標準価格(税別)
● オフホワイト	● ダークグレー	W	Н	D	W	h	d 42.0	26.2	. 250
PF 8- 2- 5W	PF 8- 2- 5D	80	22.5	50	55.5	13.5	42.8	36.2	▲ 350
PF 8- 2- 8W	PF 8- 2- 8D	80	22.5	80	55.5	13.5	72.8	53.3	▲ 450
PF 8- 3- 5W	PF 8- 3- 5D	80	30	50	55.5	21	42.3	41.6	▲ 390
PF 8- 3- 8W	PF 8- 3- 8D	80	30	80	55.5	21	72.3	60.1	▲ 470
PF 8- 3-13W	PF 8- 3-13D	80	30	125	55.5	21	117.3	87.3	▲ 700
PF10- 2- 7W	PF10- 2- 7D	100	22.5	67	67.4	11.1	58.4	60	▲ 590
PF10- 2-10W	PF10- 2-10D	100	22.5	100	67.4	11.1	91.4	82.9	▲ 680
PF10- 2-15W	PF10- 2-15D	100	22.5	150	67.4	11.1	141.4	120.2	▲ 900
PF10- 4- 7W	PF10- 4- 7D	100	35	67	67.4	23.6	57.5	65	▲ 630
PF10- 4-10W	PF10- 4-10D	100	35	100	67.4	23.6	90.5	97.1	▲ 740
PF10- 4-15W	PF10- 4-15D	100	35	150	67.4	23.6	140.5	132.6	▲ 970
PF10- 6-15W	PF10- 6-15D	100	55	150	67.4	43.6	139.1	169.1	▲ 1,120
PF13- 3- 9W	PF13- 3- 9D	125	25	85	92.4	13.5	76.2	90.8	▲ 780
PF13- 3-13W	PF13- 3-13D	125	25	125	92.4	13.5	116.2	127.5	▲ 970
PF13- 3-19W	PF13- 3-19D	125	25	190	92.4	13.5	181.2	186.8	▲ 1,220
PF13- 4- 9W	PF13- 4- 9D	125	40	85	92.4	28.5	75.2	108.4	▲ 710
PF13- 4-13W	PF13- 4-13D	125	40	125	92.4	28.5	115.2	151.4	▲ 1,050
PF13- 4-19W	PF13- 4-19D	125	40	190	92.4	28.5	180.2	214.9	▲ 1,370
PF13- 6-19W	PF13- 6-19D	125	60	190	92.4	48.5	178.8	250.4	▲ 1,550
PF15- 3-10W	PF15- 3-10D	150	30	100	112.4	17.8	90	145.5	▲ 810
PF15- 3-15W	PF15- 3-15D	150	30	150	112.4	17.8	140	207.5	▲ 1,140
PF15- 5-10W	PF15- 5-10D	150	45	100	112.4	32.8	88.9	166	▲ 1,030
PF15- 5-15W	PF15- 5-15D	150	45	150	112.4	32.8	138.9	233.5	▲ 1,240
PF18- 4-12W	PF18- 4-12D	175	35	120	132.4	22.4	110.3	188.7	▲ 1,270
PF18- 4-18W	PF18- 4-18D	175	35	175	132.4	22.4	165.3	266.8	▲ 1,620
PF18- 5-12W	PF18- 5-12D	175	50	120	132.4	37.4	109.3	213.6	▲ 1,390
PF18- 5-18W	PF18- 5-18D	175	50	175	132.4	37.4	164.3	302.1	▲ 1,780
PF20- 4-13W	PF20- 4-13D	200	40	135	151.6	27.3	124.4	264	▲ 1,430
PF20- 4-20W	PF20- 4-20D	200	40	200	151.6	27.3	189.4	368.5	▲ 1,790
PF20- 6-13W	PF20- 6-13D	200	60	135	151.6	47.3	123	302.5	▲ 1,590
PF20- 6-20W	PF20- 6-20D	200	60	200	151.6	47.3	188	417	▲ 2,010
PF24- 4-17W	PF24- 4-17D	240	42.5	165	187.6	29.5	154.5	370.4	▲ 2,180
PF24- 4-24W	PF24- 4-24D	240	42.5	240	187.6	29.5	229.5	521.4	▲ 2,730
PF24- 6-17W	PF24- 6-17D	240	60	165	187.6	47	153.2	408.8	▲ 2,350
PF24- 6-24W	PF24- 6-24D	240	60	240	187.6	47	228.2	568.7	▲ 2,840
PF28- 5-20W	PF28- 5-20D	280	45	200	223.6	31.4	189.3	564.1	▲ 2,860
PF28- 7-20W	PF28- 7-20D	280	65	200	223.6	51.4	187.9	618.4	▲3,080
PF28- 9-20W	PF28- 9-20D	280	90	200	223.6	76.4	186.2	709.2	▲3,620
PF32- 5-23W	PF32- 5-23D	320	45	225	259.6	31.3	214.3	697.1	▲3,870
PF32- 7-23W	PF32- 7-23D	320	70	225	259.6	56.3	212.6	782.1	▲ 4,000
PF32-10-23W	PF32-10-23D	320	100	225	259.6	86.3	210.5	899.8	▲ 4,410

※ H寸法にゴム足高さは含まれていません。 (ゴム足高さ+2mm)

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品 技術資料/ 各種ご案内

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

PFE SERIES

シールドプラスチックケース



- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。
- PFシリーズのケース内側に導電性塗料ドータイト(ニッケルフィラーを混入したアクリル樹脂) を塗装した電磁シールドケースです。
- パネル面に段差が無いフラットデザインのプラスチックケースです。
- 通信機器・測定器・コントローラーなど様々な機器にご利用いただけます。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理	導電性塗料
1	カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ	ドータイト
2	ベース	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ	ドータイト
3	パネル	2	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ	ドータイト
4	取付ビス(ナベタッピング)	4	鉄	ニッケルメッキ	_
5	差込式ゴム足	4	エラストマー (UL94HB)	ダークグレー	_

オプション部品(別売)



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



ヘクサロビュラビス MRシリーズ P1-121



壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29

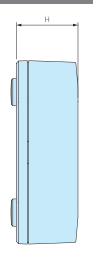


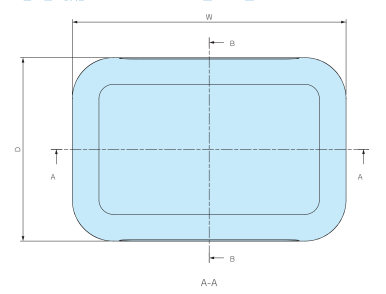
埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22

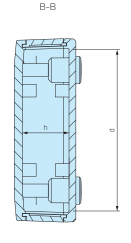
外観寸法図

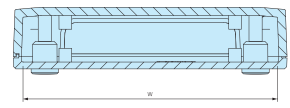
■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。









※ サイズによって基板取付用ボスの数が異なります。 詳細はCAD図・PDF図・3DCADをご確認下さい。 型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

1-80

型番・寸法・標準価格

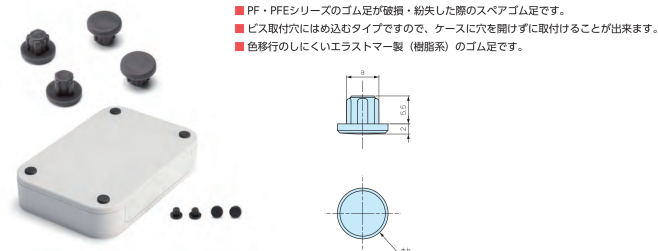
型 番		外形寸法		₹	勃寸法(内部	3)	付属ビス	白毛(-)	標準価格(税別)
空 番	W	Н	D	w	h	d	り属こ人	自 重 (g)	惊华1四怡(忧州)
PFE13-4- 9W	125	40	85	116	75	34.5	M2.5×8 4本	114	▲ 2,020
PFE15-3-10W	150	30	100	142	90	24	M2.5×8 4本	152	▲ 2,270
PFE15-5-15W	150	45	150	141	139	39	M2.5×8 4本	244.5	▲ 2,740
PFE20-4-13W	200	40	135	191.5	124.5	34	M3 ×8 4本	274.5	▲3,470

※ H寸法にゴム足高さは含まれていません。(ゴム足高さ+2mm)

▲は値上げした製品です。

PFRF SERIES

PF•PFEシリーズ用スペアゴム足





型番・寸法・標準価格

型番		寸	法	適合サイズ	材質	色	入数	標準価格(税別)/袋
- E H		а	b	2000年10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日	10 1		Λ ±X	惊华地怡(忧冽)/ 衣
PFRF-M2.	5D	6.4	10	PF10-2-7,10-2-10,10-2-15,10-4-7,10-4-10,10-4-15 PF10-6-15,13-3-9,13-3-13,13-3-19,13-4-9,13-4-13 PF13-4-19,13-6-19,15-3-10,15-3-15,15-5-10,15-5-15 PF18-4-12,18-4-18,18-5-12,18-5-18 PFE13-4-9,15-3-10,15-5-15	エラストマー	ダークグレー	4/袋	100
PFRF-M3I	0	7.2	11	PF20-4-13,20-4-20,20-6-13,20-6-20,24-4-17 PF24-4-24,24-6-17,24-6-24,28-5-20,28-7-20 PF28-9-20,32-5-23,32-7-23,32-10-23 PFE20-4-13	エラストマー	ダークグレー	4/袋	110

Photo INDEX

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

壁付ネットワークケース **PFF** SERIES



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃



- フランジ足付で壁面取付に最適なケースです。
- パネル面に段差が無いフラットデザインです。
- 全30サイズからご選択いただけます。
- 無線LAN・Wi-Fiアクセスポイント・HUBボックス・コントローラー などにご利用いただけます。

堪武协会

情ルにと	18			
No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ
2	フランジ付ベース	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ
3	パネル	2	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ
4	取付ビス(ナベタッピング)	4	鉄	ニッケルメッキ

オプション部品(別売)



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



ヘクサロビュラビス MRシリーズ P1-121

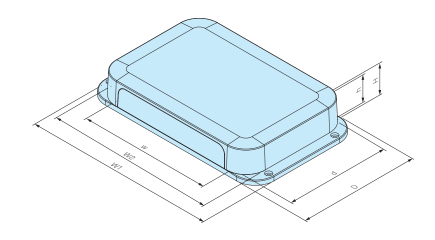


ナット入り貼付スペーサー ASTシリーズ P1-120

外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



型番・寸法・標準価格

		外形	対法		_ 7	有効寸法(内部	<u> </u>		
型 番	W1	W2	Н	D	w	h	d	自重 (g)	標準価格(税別)
PFF10- 2- 7W	124.3	100	22.5	67.3	67.4	11.1	58.4	60.8	▲ 550
PFF10- 2-10W	124.3	100	22.5	100.3	67.4	11.1	91.4	84.6	▲ 650
PFF10- 4- 7W	124.3	100	35	67.3	67.4	23.6	57.5	72	550
PFF10- 4-10W	124.3	100	35	100.3	67.4	23.6	90.5	99.1	640
PFF13- 3- 9W	149.3	125	25	85.3	92.4	13.5	76.2	90.8	▲ 740
PFF13- 3-13W	155.3	125	25	125.3	92.4	13.5	116.2	128.6	▲ 920
PFF13- 4- 9W	149.3	125	40	85.3	92.4	28.5	75.2	108.4	▲ 810
PFF13- 4-13W	155.3	125	40	125.3	92.4	28.5	115.2	152.3	▲ 1,030
PFF15- 3-10W	180.4	150	30	100.4	112.4	17.8	90	145.2	▲ 980
PFF15- 3-15W	180.4	150	30	150.4	112.4	17.8	140	211.3	▲ 1,180
PFF15- 5-10W	180.4	150	45	100.4	112.4	32.8	88.9	168.6	▲ 1,070
PFF15- 5-15W	180.4	150	45	150.4	112.4	32.8	138.9	235	▲ 1,240
PFF18- 4-12W	205.4	175	35	120.4	132.4	22.4	110.3	192.1	▲ 1,240
PFF18- 4-18W	205.4	175	35	175.4	132.4	22.4	165.3	209.8	▲ 1,560
PFF18- 5-12W	205.4	175	50	120.4	132.4	37.4	109.3	215.8	▲ 1,360
PFF18- 5-18W	205.4	175	50	175.4	132.4	37.4	164.3	299.7	▲ 1,730
PFF20- 4-13W	230.5	200	40	135.5	151.6	27.3	124.4	267.7	▲ 1,490
PFF20- 4-20W	230.5	200	40	200.5	151.6	27.3	189.4	376	▲ 1,830
PFF20- 6-13W	230.5	200	60	135.5	151.6	47.3	123	309.7	▲ 1,600
PFF20- 6-20W	230.5	200	60	200.5	151.6	47.3	188	422.9	▲ 2,040
PFF24- 4-17W	270.5	240	42.5	165.5	187.6	29.5	154.5	366.9	▲ 2,140
PFF24- 4-24W	270.5	240	42.5	240.5	187.6	29.5	229.5	513.5	▲ 2,570
PFF24- 6-17W	270.5	240	60	165.5	187.6	47	153.2	403.8	▲ 2,240
PFF24- 6-24W	270.5	240	60	240.5	187.6	47	228.2	560.8	▲ 2,810
PFF28- 5-20W	310.5	280	45	200.5	223.2	31.4	189.3	547.5	2,820
PFF28- 7-20W	310.5	280	65	200.5	223.2	51.4	187.9	606.6	3,030
PFF28- 9-20W	310.5	280	90	200.5	223.2	76.4	186.2	694.1	3,590
PFF32- 5-23W	350.5	320	45	225.5	259.2	31.3	214.3	679.9	3,840
PFF32- 7-23W	350.5	320	70	225.5	259.2	56.3	212.6	767.4	4,010
PFF32-10-23W	350.5	320	100	225.5	259.2	86.3	210.5	887.4	4,390

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

アルミサッシ ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

プラスチックケース

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

TWS SERIES シリコンプロテクター付ケース

TWSシリーズは、汎用プラスチックケースTW・TWNシリーズをベースにシリコンプロテクターを被せたデザイ ンケースです。全9サイズ、8タイプの色仕様から用途に合わせてご選択いただけます。

計測器・通信機・ハンディタイプコントローラー・データロガーなどの様々な機器にご利用いただけます。

製品使用例

デジタルパワーアンプ

写真提供 株式会社ドリーム様















GPS データロガー

写真提供 Reds Fixit Shop LLC(アメリカ)





6チャンネルデータロガー

写真提供 Irisense Limited(イギリス)



写真提供 IBEKO Power AB (スウェーデン)





ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

写真提供 株式会社システム・ジェイディー様

太陽電池アレイ障害検出テスター







太陽電池バイパスダイオードチェッカー

写真提供 日本カーネルシステム株式会社様





型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

PVレジスタンスチェッカ(太陽光発電 出力電圧/内部抵抗測定器)



写真提供 新栄電子計測器株式会社様



振動計

写真提供 シグマ電子工業株式会社様





TWS SERIES

シリコンプロテクター付プラスチックケース



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

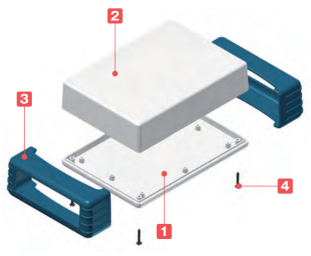
技術資料/ 各種ご案内

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃



- シリコンプロテクター付きの汎用プラスチックケースです。カ バーは弾力がありますので滑りにくく、落下などの衝撃から機 器を保護します。
- 全9サイズ、色仕様は8タイプからご選択いただけます。
- 内部ケースは色記号B(ブラック色)・W(オフホワイト色)に なります。 色記号により、材質が異なりますのでご注意下さい。
- シリコンプロテクターとプラスチックケースを共締めでビス止 めして下さい。
- ※ ケース(TW・TWN)に付属のビスは使用しません。
- ビスを強く締めすぎるとビスがシリコンにくい込んでしまうの でご注意下さい。

構成内容

No.	名 称	個数	材質 / 色 / 表面処理
1	カバー	1	ABS樹脂 / ブラック / シボ
2	ボディー	1	ABS樹脂 / ブラック / シボ
3	シリコンプロテクター	2	シリコンゴム / イエロー・ネイビーブルー・ライトグレー・ブラック
4	取付ビス(トラスタッピングM3×20)	4	鉄 / 三価黒クロメート

オプション部品(別売)



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



ナット入り貼付型スペーサー ASTシリーズ P1-120



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121

下記8タイプから選択いただけます。

■ シリコンプロテクターは実物と写真では色が多少異なります。 色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。



ABS樹脂タイプ(UL94HB)

型番・寸法・標準価格

■ TWSシリーズをご注文の際は型番末尾 B □ に色記号をつけて下さい。

型番	W	Н	D	自重 (g)	標準価格(税別)
TWS 7-3-13B□	71 (65)	32 (25.6)	136 (130)	117	▲ 890
TWS 7-5-13B□	71 (65)	56 (50.1)	136 (130)	147.5	▲ 960
TWS 9-4-17B□	91.5 (85.5)	41.5 (35.5)	176 (170)	193	▲ 1,250
TWS 9-6-17B□	91.5 (85.5)	66.5 (60.5)	176 (170)	243	▲ 1,490
TWS11-5-22B□	116 (110)	51.5 (45.3)	226 (220)	325.5	▲ 1,890
TWS11-8-22B□	116 (110)	81.5 (75.3)	226 (220)	399	▲ 2,210
TWS13-5-13B□	131 (125)	51 (45)	131 (125)	269.5	▲ 1,730
TWS13-5-18B□	131 (125)	51 (45)	181 (175)	322	▲ 1,880
TWS13-7-18B□	131 (125)	71 (65)	181 (175)	371	▲ 2,170

■ ()内数値はプラスチックケースの寸法です

▲は値上げした製品です。

難燃性ABS樹脂タイプ(UL94V-0 主成分)

型番・寸法・標準価格

■ TWSシリーズをご注文の際は型番末尾W□に色記号をつけて下さい。

型 番	W	Н	D	自重 (g)	標準価格(税別)
TWS 7-3-13W□	71 (65)	32 (25.6)	136 (130)	126	▲ 1,020
TWS 7-5-13W□	71 (65)	56 (50.1)	136 (130)	163	▲ 1,140
TWS 9-4-17W□	91.5 (85.5)	41.5 (35.5)	176 (170)	211	▲ 1,480
TWS 9-6-17W□	91.5 (85.5)	66.5 (60.5)	176 (170)	266	▲ 1,750
TWS11-5-22W□	116 (110)	51.5 (45.3)	226 (220)	356.5	▲ 2,230
TWS11-8-22W□	116 (110)	81.5 (75.3)	226 (220)	438	▲ 2,620
TWS13-5-13W□	131 (125)	51 (45)	131 (125)	294	▲ 2,040
TWS13-5-18W□	131 (125)	51 (45)	181 (175)	353	▲ 2,320
TWS13-7-18W□	131 (125)	71 (65)	181 (175)	407.5	▲ 2,660

■()内数値はプラスチックケースの寸法です

▲は値上げした製品です。

型番目次/ Photo INDEX

> プラスチック ケース

ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

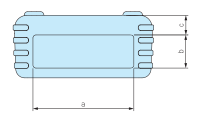
カスタム製品

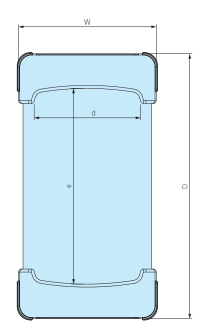
外観寸法図

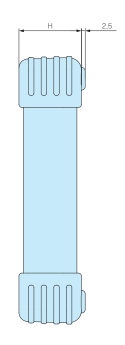
■下記図面は代表共通図です。

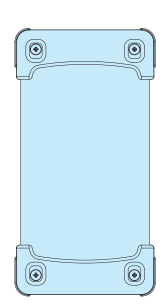
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

■ プラスチックケースの有効寸法(内部)はP1-90をご参照下さい。









端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

型番目次/ Photo INDEX

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

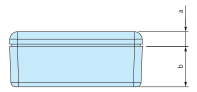
電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

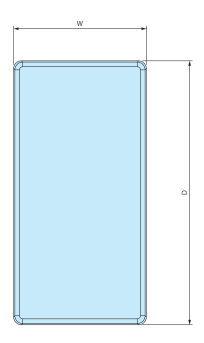
アクセサリー /機構部品

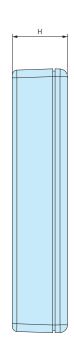
カスタム製品

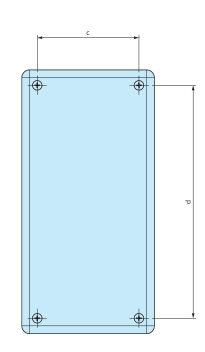
型番	W	Н	D	a	b	С	d	е
TWS 7-3-13□□	71	32	136	52	13.5	11.8	54	98
TWS 7-5-13□□	71	56	136	52	37.5	11.9	54	98
TWS 9-4-17□□	91.5	41.5	176	67	22	13	71	130
TWS 9-6-17□□	91.5	66.5	176	67	46.5	13.3	71	130
TWS11-5-22□□	116	51.5	226	80	29	14.3	89	166
TWS11-8-22□□	116	81.5	226	80	58	14.5	89	166
TWS13-5-13□□	131	51	131	101	29.5	13.5	104	76
TWS13-5-18□□	131	51	181	101	29.5	13.5	104	126
TWS13-7-18□□	131	71	181	101	48.5	14	104	126

プラスチックケース寸法図









型番目次/ Photo INDEX



キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース	

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス/コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

	1				1		
型番	W	Н	D	a	b	С	d
TWS 7-3-13□□	65	25.6	130	8.1	17.5	47	112
TWS 7-5-13□□	65	50.1	130	8.1	42	47	112
TWS 9-4-17□□	85.5	35.5	170	9.5	26	65.5	150
TWS 9-6-17□□	85.5	60.5	170	9.5	51	65.5	150
TWS11-5-22□□	110	45.3	220	10.3	35	88	198
TWS11-8-22□□	110	75.3	220	10.3	65	88	198
TWS13-5-13□□	125	45	125	8.5	36.5	107	107
TWS13-5-18□□	125	45	175	8.5	36.5	105	155
TWS13-7-18□□	125	65	175	8.5	56.5	105	155

プラスチックケース

TW·TWN SERIES

プラスチックケース 汎用型・難燃型



型番目次/ INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

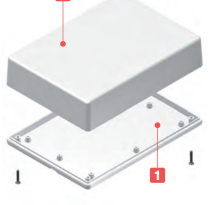
技術資料/ 各種ご案内

■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。 2

- 低価格な汎用プラスチックケースです。
- ■TWシリーズは全26サイズ、色はブラック、 TWNシリーズは全26サイズ、色はオフホワイトからご選択いただけます。
- 測定器・通信機器・コントローラー・センサーなど様々な機器にご利用いただけます。

構成内容

No.	名 称	個 数	材質 / 色 / 表面処理	
1	カバー	1	TWシリーズ : ABS樹脂 / ブラック	TWシリーズ :ABS樹脂 / ブラック / シボ
	/1//\—	'	TWNシリーズ:難燃性ABS樹脂 / オフホワイト / シボ	
2	ボディー	1	TWシリーズ :ABS樹脂 / ブラック / シボ	
4	ルフィー	'	'	TWNシリーズ:難燃性ABS樹脂 / オフホワイト / シボ
-	取付ビス	27144	TWシリーズ : 鉄 / 三価黒クロメート	
3	以りこ人	2又は4	TWNシリーズ:鉄 / ニッケルメッキ	



オプション部品(別売)



シリコンバンド SIBシリーズ P1-92



ナット入り貼付型スペーサー ASTシリーズ P1-120



壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



使用温度範囲:-10℃~+60℃

ユニバーサル基板 PCBシリーズ P1-119

色仕様

シリーズ	色記号	色	取付ビス
TWシリーズ	Bタイプ	ブラック	三価黒クロメート
TWNシリーズ	Wタイプ	オフホワイト	ニッケルメッキ

TWシリーズ(ABS樹脂・UL94HB)

■右記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。

してこ確認下さい。									
型 番 外形寸法			Ą	効寸法(内部	3)	付属取付ビス	ウ ≠ (~)	標準価格(税別)	
空 田	W	Н	D	w	h	d	(丸皿タッピング)	自重 (g)	惊华!!!!恰(忧别)
TW 4-2- 5B	35	20	50	28.2	12	32.6	M2.6×12 2本	13.5	150
TW 4-2- 6B	35	20	60	28.2	12	42.6	M2.6×12 2本	15.5	160
TW 4-2- 8B	40.3	20	80.3	33.5	12	62.5	M2.6×12 2本	22	170
TW 5-2- 5B	50	15	50	42.8	7	31.9	M2.6×12 4本	18	▲180
TW 5-2- 7B	50	15	70	43.2	7	52.9	M2.6×12 4本	22	▲190
TW 5-3- 5B	50	25	50	42.8	17	31.9	M2.6×12 4本	22	▲190
TW 5-3- 7B	50	27.5	70	43.2	19.5	52.9	M2.6×12 4本	29	▲240
TW 5-3- 9B	45	25	90	37.7	16	69.4	M3 ×12 4本	30.5	▲240
TW 5-3-10B	50	30	100	42.4	20.8	80.8	M2.6×12 4本	41.5	▲250
TW 5-4- 7B	50	40	70	42.5	32	52.9	M2.6×12 4本	35	▲250
TW 7-2-11B	70	20	105	61.2	10.5	83	M2.6×14 4本	56.5	▲250
TW 7-3-13B	65	25.6	130	55.3	14.3	105	M3 ×16 4本	76	▲380
TW 7-4-11B	70	35	105	61.2	25.5	83	M2.6×14 4本	70	▲300
TW 7-5-11B	70	50	105	61.1	40.5	83	M2.6×14 4本	83	▲330
TW 7-5-13B	65	50.1	130	55.3	38.8	105	M3 ×16 4本	100	▲ 410
TW 8-2- 8B	80	20	80	71.6	10.5	59	M2.6×12 4本	49	▲ 240
TW 8-4- 8B	80	40	80	71.6	30.5	59	M2.6×12 4本	65	▲280
TW 9-4-17B	85.5	35.5	170	75.7	24	143	M3 ×16 4本	133	▲ 550
TW 9-6-17B	85.5	60.5	170	75.7	49	143	M3 ×16 4本	168	▲ 640
TW11-5-22B	110	45.3	220	100.1	33.8	191	M3 ×16 4本	223	▲ 730
TW11-8-22B	110	75.3	220	99.3	63.8	191	M3 ×16 4本	277	▲840
TW13-3-13B	125	25	125	114.5	13.7	100	M3 ×16 4本	135	▲ 520
TW13-3-18B	125	25	175	114.5	13.7	148	M3 ×16 4本	184.5	▲ 640
TW13-5-13B	125	45	125	114.5	33.7	100	M3 ×16 4本	165.5	▲ 590
TW13-5-18B	125	45	175	114.5	33.7	148	M3 ×16 4本	218	▲ 740
TW13-7-18B	125	65	175	114.2	53.7	148	M3 ×16 4本	254	▲840

▲は値上げした製品です。

TWNシリーズ(難燃性ABS樹脂・UL94V-0 主成分)

型番・寸法・標準価格

型番		外形寸法			動寸法(内音	B)	付属取付ビス	自重 (g)	 標準価格(税別)
坐 田	W	Н	D	w	h	d	(丸皿タッピング)	日重 (g)	惊华地馆(枕机)
TWN 4-2- 5W	35	20	50	28.2	12	32.6	M2.6×12 2本	16.5	160
TWN 4-2- 6W	35	20	60	28.2	12	42.6	M2.6×12 2本	18	170
TWN 4-2- 8W	40.3	20	80.3	33.5	12	62.5	M2.6×12 2本	26	190
TWN 5-2- 5W	50	15	50	42.8	7	31.9	M2.6×12 4本	20	1 240
TWN 5-2- 7W	50	15	70	43.2	7	52.9	M2.6×12 4本	24.5	▲ 250
TWN 5-3- 5W	50	25	50	42.8	17	31.9	M2.6×12 4本	26	▲ 250
TWN 5-3- 7W	50	27.5	70	43.2	19.5	52.9	M2.6×12 4本	33	▲ 280
TWN 5-3- 9W	45	25	90	37.7	16	69.4	M3 ×16 4本	35	280
TWN 5-3-10W	50	30	100	42.4	20.8	80.8	M2.6×12 4本	46.5	▲ 310
TWN 5-4- 7W	50	40	70	42.5	32	52.9	M2.6×12 4本	39.5	▲ 340
TWN 7-2-11W	70	20	105	61.2	10.5	83	M2.6×14 4本	64.5	▲ 380
TWN 7-3-13W	65	25.6	130	55.3	14.3	105	M3 ×16 4本	85	▲ 510
TWN 7-4-11W	70	35	105	61.2	25.5	83	M2.6×14 4本	80	▲ 450
TWN 7-5-11W	70	50	105	61.1	40.5	83	M2.6×14 4本	94.5	▲ 500
TWN 7-5-13W	65	50.1	130	55.3	38.8	105	M3 ×16 4本	115.5	▲ 590
TWN 8-2- 8W	80	20	80	71.6	10.5	59	M2.6×12 4本	55.5	▲ 330
TWN 8-4- 8W	80	40	80	71.6	30.5	59	M2.6×12 4本	75	4 00
TWN 9-4-17W	85.5	35.5	170	75.7	24	143	M3 ×16 4本	151	▲ 780
TWN 9-6-17W	85.5	60.5	170	75.7	49	143	M3 ×16 4本	191	▲ 900
TWN11-5-22W	110	45.3	220	100.1	33.8	191	M3 ×16 4本	254	▲ 1,070
TWN11-8-22W	110	75.3	220	99.3	63.8	191	M3 ×16 4本	316	▲ 1,250
TWN13-3-13W	125	25	125	114.5	13.7	100	M3 ×16 4本	156.5	▲ 780
TWN13-3-18W	125	25	175	114.5	13.7	148	M3 ×16 4本	206.5	▲ 990
TWN13-5-13W	125	45	125	114.5	33.7	100	M3 ×16 4本	190	▲ 900
TWN13-5-18W	125	45	175	114.5	33.7	148	M3 ×16 4本	249	▲ 1,180
TWN13-7-18W	125	65	175	114.2	53.7	148	M3 ×16 4本	290.5	▲ 1,330

防水・防塵 樹脂ボックス

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

型番目次/ INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

TWSC SERIES

シリコンプロテクター

色仕様

■ 実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。

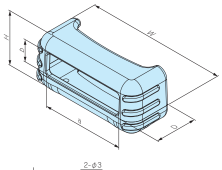


- TWSシリーズの交換用やTW・TWNシリーズに後からシリコンプロテクターを付けたい場合にご利用下さい。
- 対応機種は下記表をご参照下さい。プロテクターは2個1組での販売になります。
- ビスを強く締めすぎるとビスがシリコンにくい込んでしまうのでご注意下さい。

外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

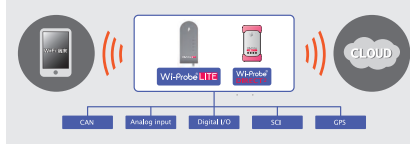
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

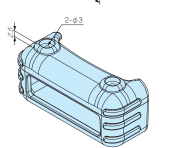


製品使用例

Wi-Fi DIRECT搭載データロガー 写真提供 株式会社高崎共同計算センター様







構成内容

名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
シリコンプロテクター	2個1組	シリコンゴム	イエロー・ネイビーブルー・ライトグレー・ブラック
取付ビス (トラスタッピングM3×20)	4	鉄	三価黒クロメート

型番・寸法・標準価格

■ TWSCシリーズをご注文の際は型番末尾□に色記号をつけて下さい。

型番	W	Н	D	а	b	対応機種	自重 (g)	標準価格(税別)
TWSC 7-3□	71	32	27	52	13.5	TW/TWN 7-3-13	41	▲ 510
TWSC 7-5□	71	56	27	52	37.5	TW/TWN 7-5-13	47.5	▲ 550
TWSC 9-4□	91.5	41.5	33	67	22	TW/TWN 9-4-17	60	▲ 700
TWSC 9-6□	91.5	66.5	33	67	46.5	TW/TWN 9-6-17	75	▲ 850
TWSC11-5□	116	51.5	40	80	29	TW/TWN11-5-22	102.5	▲ 1,160
TWSC11-8□	116	81.5	40	80	58	TW/TWN11-8-22	122	▲ 1,370
TWSC13-5□	131	51	38	101	29.5	TW/TWN13-5-13 TW/TWN13-5-18	104	▲ 1,140
TWSC13-7□	131	71	38	101	48.5	TW/TWN13-7-18	117	▲ 1,330

▲は値上げした製品です。

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内



近似色での作製や500個以上の場合の納期はお問い合わせ下さい。

■ お客様の指定色は200個から作製可能です。500個以上は標準品と同単価で作製可能です。

PANTONE®(パントン) カラーNo.でご指定いただいた場合の500個までの納期は約2.5か月です。

指定色希望の場合はPANTONE®(パントン)カラーNo.をご連絡下さい。

また、希望色のサンプルを送付いただき、近似色で作製することも可能です。









プラスチックケース



シリコンバンド



- TW・TWN、SS・SS-Nシリーズに取付可能なシリコンバンドです。 対応機種は下記表をご参照下さい。
- シリコンバンドはケースへの衝撃緩和や滑り止めとしての役割を果たします。

型番目次/ Photo INDEX

色仕様

■実物と写真では色が多少異なります。色確認の為、サンプルが必要な場合は営業部までお問い合わせ下さい。

記号	R レッド	○ オレンジ	Y 110-	G グリーン	C シアン	Ν ネイビー	□ ライトグレー	B ブラック
色	0	0	0	0	0	0	0	0

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

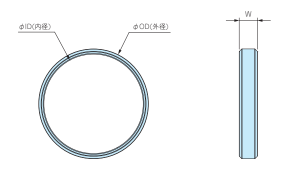
電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

外観寸法図



構成内容

名 称	個 数	材 質	色
シリコンバンド	2本1組	シリコンゴム	レッド・オレンジ・イエロー・グリーン・シアン・ネイビー・ライトグレー・ブラック

型番・寸法・標準価格

■ SIBシリーズをご注文の際は型番末尾□に色記号を付けて下さい。

型番	W	ID(内径)	OD(外径)	対応機種	自重 (g)	標準価格(税別)
SIB-21□	6	21	25	TW/TWN4-2-5 • 4-2-6 • 4-2-8 • 5-2-5 • 5-2-7 • 5-3-9	2	▲240
SIB-38□	7	38	42	TW/TWN5-3-5 • 5-3-7 • 5-4-7 • 5-3-10 • 7-2-11 • 7-4-11 7-3-13 • 8-2-8、SS-(N)90	4	▲280
SIB-58□	8	58	63	TW/TWN7-5-11 • 7-5-13 • 8-4-8 • 9-4-17、SS-(N) 125	10	▲ 410
SIB-72□	10	72	77	TW/TWN9-6-17 • 11-5-22 • 11-8-22 • 13-3-13 • 13-5-13 13-3-18 • 13-5-18 • 13-7-18、SS-(N) 160	14	▲460

TWF SERIES フランジ足付プラスチックケース

TWFシリーズは、汎用プラスチックケースTWNシリーズにフランジ付ベースを付けた壁付型ケースです。 全23サイズからご選択いただけます。

無線通信機・データロガー・計測器、コントローラーなど様々な機器にご利用いただけます。

製品使用例





ソーラーパネル 充電コントローラー



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

CO2センサ

ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

RFIDタグ検索ワイヤレスデバイス

写真提供 MULTILUX(スロベニア)



RFIDタグ

弊社ポータブルケース PS-65Wを使用



温度・湿度センサ





写真提供 株式会社ハネロン様 (CO2センサ・温度・湿度センサ共に)



屋根散水専用コントローラ

写真提供 株式会社イーエス・ウォーターネット様



LED照明RGB制御コントローラー

写真提供 株式会社トライテラス様





プライベートLoRaゲートウェイ

写真提供 株式会社バニーホップ様



リレー接点出力変換機

写真提供 株式会社ダイセン電子工業様



型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

型番目次/ Photo INDEX

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

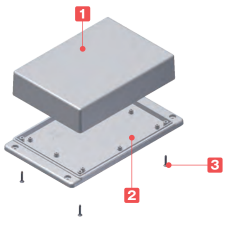
TWF SERIES

フランジ足付難燃性プラスチックケース



- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃



- フランジ足付の為、壁面設置が容易です。
- 全23サイズ、オフホワイト・ダークグレーの2色からご選択いただけます。
- 基板取付用のボスが付いています。
- 測定器・通信機器・コントローラーなど様々な機器にご利用いただけます。

構成内容

113/401	, u			
No.	名 称	個 数	材質	色 / 表面処理
1	カバー	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
2	フランジ付ベース	1	難燃性ABS樹脂(UL94V-0 主成分)	オフホワイト・ダークグレー / シボ
3	取付ビス(丸皿タッピング)	4 (TWF4-2-5のみ 2)	鉄	ニッケルメッキ・三価黒クロメート

オプション部品(別売)



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6

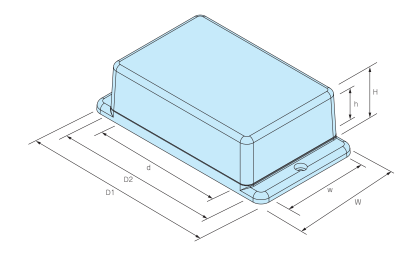


基板取付タッピングビス EM-2.3 P1-121



ヘクサロビュラビス MRシリーズ P1-121

■下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



色仕様

色記号	カバー	フランジ	取付ビス
Wタイプ	オフホワイト	オフホワイト	ニッケルメッキ
Dタイプ	ダークグレー	ダークグレー	三価黒クロメート

型番・寸法・標準価格

型	番		外形	过法		有	効寸法(内	部)	付属取付ビス	自重 (g)	標準価格(税別)
● オフホワイト	●ダークグレー	W	Н	D1	D2	w	h	d	り偶取りこ人	日里(g)	惊华!!!!! (忧冽)
TWF 4-2- 5W	TWF 4-2- 5D	35.4	22	70.4	50	27.2	13.2	32.4	M2.6×12 2本	19.7	▲ 250
TWF 5-2- 5W	TWF 5-2- 5D	50.4	17	70.4	50	42.7	8	31.9	M2.6×12 4本	21.5	▲ 250
TWF 5-2- 7W	TWF 5-2- 7D	50.4	17	90.4	70	43.1	8	52.9	M2.6×12 4本	29	▲ 270
TWF 5-3- 5W	TWF 5-3- 5D	50.4	27	70.4	50	42.7	18	31.9	M2.6×12 4本	26.5	▲ 270
TWF 5-3- 7W	TWF 5-3- 7D	50.4	29.5	90.4	70	43.1	20.5	52.9	M2.6×12 4本	36	▲ 310
TWF 5-3- 9W	TWF 5-3- 9D	45.6	27.5	111	90	37.2	17.5	70.4	M2.6×12 4本	43	▲ 340
TWF 5-4- 7W	TWF 5-4- 7D	50.4	42	90.4	70	42.5	33	52.9	M2.6×12 4本	43.5	▲ 350
TWF 7-2-11W	TWF 7-2-11D	70.6	20.5	127	105	61.4	10.5	83	M2.6×12 4本	66.5	4 10
TWF 7-3-13W	TWF 7-3-13D	65.5	25.5	150	130	57.7	14.2	105	M3 ×16 4本	87	▲ 510
TWF 7-4-11W	TWF 7-4-11D	70.6	35.5	127	105	61.4	25.5	83	M2.6×12 4本	82	▲ 510
TWF 7-5-11W	TWF 7-5-11D	70.6	50.5	127	105	61.1	40.5	83	M2.6×12 4本	96.5	▲ 580
TWF 7-5-13W	TWF 7-5-13D	65.5	50	150	130	55.9	38.7	105	M3 ×16 4本	114	▲ 630
TWF 8-2- 8W	TWF 8-2- 8D	80.6	23.5	100.6	80	71.5	13.5	59	M2.6×12 4本	62	4 10
TWF 8-4- 8W	TWF 8-4- 8D	80.6	43.5	100.6	80	71.5	33.5	59	M2.6×12 4本	82	▲ 500
TWF 9-4-17W	TWF 9-4-17D	86	35	190	170	76.5	23.7	143	M3 ×16 4本	150	▲ 810
TWF 9-6-17W	TWF 9-6-17D	86	60	190	170	75.7	48.7	143	M3 ×16 4本	184	▲ 930
TWF11-5-22W	TWF11-5-22D	110.3	45	250.6	220	100.8	33.7	191	M3 ×16 4本	250	▲ 1,180
TWF11-8-22W	TWF11-8-22D	110.3	75	250.6	220	99.3	63.7	191	M3 ×16 4本	303	▲ 1,360
TWF13-3-13W	TWF13-3-13D	125.6	25	155.6	125	114.5	13.7	100	M3 ×16 4本	155	▲ 840
TWF13-3-18W	TWF13-3-18D	125.6	25	205.6	175	114.5	13.7	148	M3 ×16 4本	199	▲ 1,030
TWF13-5-13W	TWF13-5-13D	125.6	45	155.6	125	114.5	33.7	100	M3 ×16 4本	189	▲ 990
TWF13-5-18W	TWF13-5-18D	125.6	45	205.6	175	114.5	33.7	148	M3 ×16 4本	242	▲ 1,220
TWF13-7-18W	TWF13-7-18D	125.6	65	205.6	175	114.2	53.7	148	M3 ×16 4本	281	▲ 1,420

▲は値上げした製品です。

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

SU SERIES

ネットワークプラスチックケース



- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

2

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃

- ■曲線を生かしたソフトなデザインのケースです。
- 壁面取付タイプのケースとして、通信機器へのご利用 に最適です。
- ■カバー・ボディーはスナップインのはめ込み式です。

構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	トップカバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ライトグレー・ホワイト / シボ
2	ボディー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ライトグレー・ホワイト / シボ

オプション部品(別売)

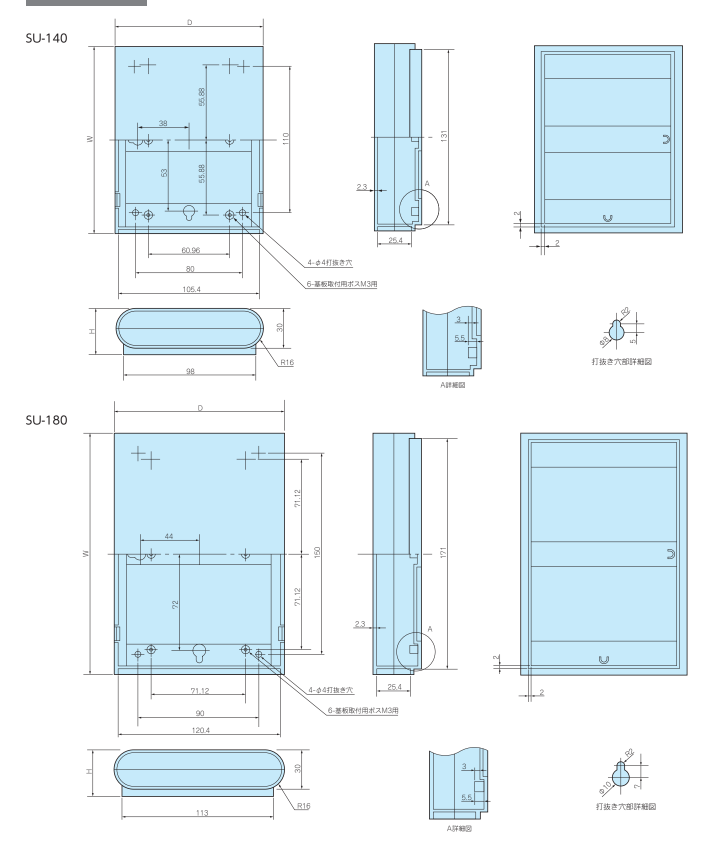


タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



基板取付タッピングビス EM-3 P1-121

外観寸法図 ■各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



型番・寸法・標準価格

型	番		寸 法		自重 (g)	標準価格(税別)
● ライトグレー	● ホワイト	W	Н	D	日里(8)	
SU-140G	SU-140W	140	35	110	100	570
SU-180G	SU-180W	180	35	125	140	650

型番目次/ Photo INDEX

ケース

キャリング ケース 防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

SW·SW-N·SW-T プラスチックケース 汎用型・難燃型・耐熱型



- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:SW·SW-N -10℃~+60℃ SW-T -10°C~+100°C

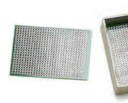


- ■カバーはスナップインのはめ込み式です。
- 小型サイズですが、内部に干渉物が無く、内部のスペースが広く使える多用 途ケースです。
- SWシリーズは全17サイズ、ライトグレー・ブラックの2色、 SW-Nシリーズは全4サイズ、グレーの1色、 SW-Tシリーズは全5サイズ、ブラックの1色からご選択いただけます。
- ケースにぴったりのプリント基板や基板取付け用部品などのオプション部品 も充実した品揃えになっております。(オプション部品は別売になります。)

構成内容

No.	名 称	個数	材質 / 色 / 表面処理
	1 ボディー	1	SWシリーズ : ABS樹脂 / ライトグレー・ブラック / シボ
1			SW-Nシリーズ : 難燃性ABS樹脂 / グレー / シボ
			SW-Tシリーズ : 耐熱性ABS樹脂 / ブラック / シボ
			SWシリーズ : ABS樹脂 / ライトグレー・ブラック / シボ
2	カバー	1	SW-Nシリーズ : 難燃性ABS樹脂 / グレー / シボ
			SW-Tシリーズ : 耐熱性ABS樹脂 / ブラック / シボ

オプション部品(別売)



ユニバーサル基板 TNFシリーズ P1-117~118



基板押さえスポンジ URシリーズ P14-9



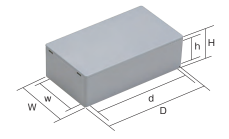
貼付スペーサー AST, ASRシリーズ P1-120



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32

プラスチックケース

■下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



色仕様

シリーズ	色記号	色
SWシリーズ	Sタイプ	ライトグレー
30099-2	Bタイプ	ブラック
SW-Nシリーズ	Gタイプ	グレー
SW-Tシリーズ	Bタイプ	ブラック

SWシリーズ(ABS樹脂・UL94HB)

型番・寸法・標準価格

型	番		外形寸法			有効寸法(内部)		□ ₹ (α)	描:性(正·技 / #HPII)
● ライトグレー	● ブラック	W	Н	D	w	h	d	自 重 (g)	標準価格(税別)
SW- 15S	SW- 15B	10	10	15	5.4	6.3	10.6	1	▲ 120
SW- 20S	SW- 20B	15	15	20	10	9	14.8	2	▲ 120
SW- 30S	SW- 30B	20	18	30	14.8	12	24.8	4	▲ 120
SW- 40S	SW- 40B	30	20	40	22.8	13.2	32.8	10	▲120
SW- 50S	SW- 50B	35	25	50	27.8	17.7	42.8	14	▲220
SW- 53S	SW- 53B	36	11	53	29.2	5.9	46.2	10	▲ 130
SW- 55S	SW- 55B	40	20	55	32.8	13	47.8	17	▲ 130
SW- 60S	SW- 60B	18	17	60	10.8	10	52.8	9	▲ 160
SW- 65S	SW- 65B	45	25	65	37.8	18	57.8	21	▲200
SW- 75S	SW- 75B	50	30	75	42.8	23	67.8	32	▲200
SW- 85S	SW- 85B	60	40	85	52.8	32.7	77.8	43	▲350
SW- 90S	SW- 90B	25	21	90	17.8	14	82.8	17	▲200
SW- 95S	SW- 95B	58	18	95	50.8	11	87.8	34	▲250
SW-100S	SW-100B	65	35	100	57.8	27.5	92.8	55	▲300
SW-120S	SW-120B	60	24	120	52.8	16.5	112.8	50	▲300
SW-125S	SW-125B	70	40	125	62.8	32	117.8	77	▲ 430
SW-130S	SW-130B	40	25	130	32.8	17	122.8	43	▲360

▲は値上げした製品です。

SW-Nシリーズ(難燃性ABS樹脂・UL94V-0 主成分)

型番・寸法・標準価格

型番	W	Н	D	w	h	d	自 重 (g)	標準価格(税別)
SW-N 55G	40	20	55	32.8	13	47.8	19	200
SW-N 65G	45	25	65	37.8	18	57.8	23	▲ 410
SW-N 75G	50	30	75	42.8	23	67.8	35	▲ 410
SW-N 85G	60	40	85	52.8	32.7	77.8	50	▲ 420

▲は値上げした製品です。

SW-Tシリーズ(耐熱性ABS樹脂・熱変形温度100℃)

型番・寸法・標準価格

型番	W	Н	D	w	h	d	自重 (g)	標準価格(税別)
SW-T 40B	30	20	40	22.8	13.2	32.8	9	200
SW-T 55B	40	20	55	32.8	13	47.8	16	220
SW-T 75B	50	30	75	42.8	23	67.8	30	260
SW-T 95B	58	18	95	50.8	11	87.8	31	350
SW-T100B	65	35	100	57.8	27.5	92.8	50	410

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

1

SS·SS-N SERIES プラスチックケース 汎用型・難燃型



防水・防塵 樹脂ボックス

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

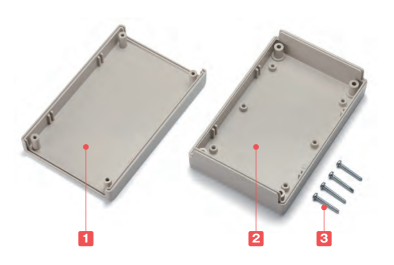
アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内 ■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+60℃



- ■上下カバーの嵌合が凸凹になっていますのでホコリや水が入りにくいケースです。
- ケースにぴったりのプリント基板や基板取付け用部 品などのオプション部品も充実した品揃えになって おります。(オプション部品は別売になります。)
- 上面・下面が柔らかなシボの仕上げでスマートな仕上りのプラスチックケースです。

構成内容

113/401	177401 3 12									
No.	名 称	個数	材質 / 色 / 表面処理							
4	トカバー	1	SSシリーズ :ABS樹脂 / ホワイト・ブラック / シボ							
	上ガバー	'	SS-Nシリーズ:難燃性ABS樹脂 / ライトグレー / シボ							
2	下カバー	1	SSシリーズ :ABS樹脂 / ホワイト・ブラック / シボ							
_	1,456	'	SS-Nシリーズ:難燃性ABS樹脂 / ライトグレー / シボ							
3	取付ビス(ナベタッピング)	4	鉄 / 三価クロメート							

オプション部品(別売)



シリコンバンド SIBシリーズ P1-92



壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29



壁付マグネット NMGシリーズ P14-31~32



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



貼付スペーサー ASTシリーズ



基板取付タッピングビス EMシリーズ



ユニバーサル基板 PCBシリーズ P1-119



TPSシリーズ P14-6



P1-121

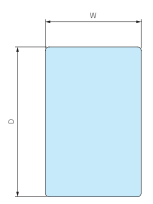
外観寸法図

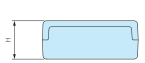
| 下記図面は代表共通図です。

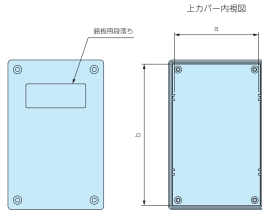
Ę

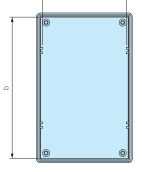
B

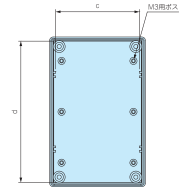
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。











下力バー内視図

※ サイズによって基板取付用ボスの数が異なります。 SS・SS-N90は4箇所、SS・SS-N125・160は6箇所

SSシリーズ(ABS樹脂・UL94HB)

型番・寸法・標準価格

型	番		外形寸法		有効寸法(内部)			付属取付ビス	白 禾 (c)	標準価格		
● ホワイト	● ブラック	W	Н	D	a	b	С	d	е	り偶取りころ	自重(g)(税	(税別)
SS- 90W	SS- 90B	50	26	90.3	43.5	83.5	43.5	83.5	21	M3×18	50	▲ 400
SS-125W	SS-125B	80	32	125	70	118	70	118	26	M3×20	100	▲ 630
SS-160W	SS-160B	100	38	160	90	153	90	153	32	M3×25	165	▲ 790

▲は値上げした製品です。

SS-Nシリーズ(難燃性ABS樹脂・UL94V-0 主成分)

型番・寸法・標準価格

ZB 50 W-1010											
型番	W	Н	D	a	b	С	d	е	付属取付ビス	自重 (g)	標準価格(税別)
SS-N 90G	50	26	90.3	43.5	83.5	43.5	83.5	21	M3×18	55	▲ 570
SS-N125G	80	32	125	70	118	70	118	26	M3×20	115	▲ 850
SS-N160G	100	38	160	90	153	90	153	32	M3×25	185	▲ 1,130

▲は値上げした製品です。

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

1-102

Photo INDEX

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

PR SERIES

カバー脱着プラスチックボックス



- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。
- カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ 使用温度範囲:-10℃~+60℃



- コーナーにテーパーを付け、非常にスッキリとしたデザインの プラスチックボックスです。
- 卓上でご使用の場合はカバー面を下にしてご利用いただけます。
- カバー取付ビスは、インサートナットで固定するので繰り返し 開閉出来る構造です。

構成内容

1197461	10			
No.	名 称	個 数	材質	色 / 表面処理
1	カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ライトグレー・ブラック / シボ
2	ボディー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ライトグレー・ブラック / シボ
3	取付ビス(バインドM3×12)	4~6	鉄	三価黒クロメート

オプション部品(別売)



基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



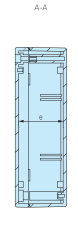
外部取付足 CKFシリーズ P1-123



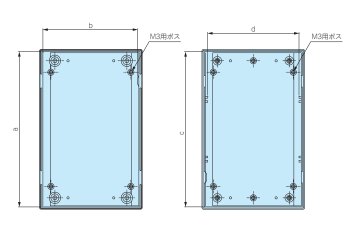
壁掛けブラケット WMシリーズ P14-29



埋込電池ボックス BCシリーズ P13-21~22



■下記図面は代表共通図です。



※ サイズによって基板取付用ボスの数が異なります。 詳細はCAD図・PDF図でご確認下さい。

型番目次/ Photo INDEX

プラスチックケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

型番・寸法・標準価格

型	番		外形寸法			有効寸法(内部)					標準価格(税別)
● ライトグレー	● ブラック	W	Н	D	а	b	С	d	e	自重 (g)	「宗华 巡位 (抗力) <i> </i>
PR-105G	PR-105B	105	40	65	98	58	98	54	34	85	610
PR-140G	PR-140B	140	45	90	133	83	132.5	79	39	140	790
PR-200G	PR-200B	200	50	135	193	128.5	192	123.5	44	295	1,180

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

カバー内視図

製品使用例

雷レコーダ 写真提供 音羽電機工業株式会社様





融雪制御装置 写真提供株式会社M・C・S様





プラ

OP SERIES

開閉プラスチックボックス



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

キャリング ケース ■ 下記図面は代表共通図です。
各型番の詳細はホームページ

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・塗装) についてはP15-1~63をご覧下さい。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

使用温度範囲:-10℃~+60℃

ボディー 内視図 W W 4-M3用ポス

■ ABS樹脂製の開閉式ボックスです。

■トップカバーはヒンジ方式でワンタッチ開閉タイプです。

■ 卓上使用や壁取付けなど屋内設置に最適な用途の広い汎用タイプです。

構成内容

UL94HB

テクニカルデータ

No.	名 称	材質	色 / 表面処理
1	トップカバー	ABS樹脂	ライトグレー・ブラック / シボ
2	ボディー	ABS樹脂	ライトグレー・ブラック / シボ

型番・寸法・標準価格

外観寸法図

型	外形寸法			1	可数寸法 (内部)	自重 (g)	標準価格(税別)	
● ライトグレー	● ブラック	W	Н	D	w	h	d	日玉(8)	惊华1016(忧办)
OP-125G	OP-125B	100	45	125	81.2	35.7	116.6	130	▲ 570
OP-150G	OP-150B	120	50	150	101.2	40.7	141.6	185	A 700
OP-180G	OP-180B	145	55	180	128.8	43	174	275	▲ 1,140

▲は値上げした製品です。

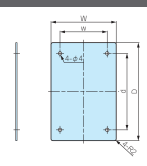
OPP SERIES

OP用取付ベース



外観寸法図

■ 右記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図を ダウンロードしてご確認下さい。



型番・寸法・標準価格

王田 7次 18千世	田・ソル・ホー川市											
型番	w	D	w	d	材 質	表面処理	適応機種	標準価格(税別)				
OPP-125	72.5	109	52.5	85	A1050P t1.5	無処理	OP-125	▲ 400				
OPP-150	92.5	134	72.5	110	A1050P t1.5	無処理	OP-150	▲ 500				
OPP-180	115.5	164	98	140	A1050P t1.5	無処理	OP-180	▲ 630				

PB SERIES

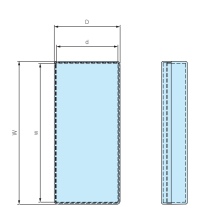
透明プラスチックケース



外観寸法図

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・ PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

棚板/ ラックパネル

- ■試作用基板ケースや試験サンプル、標本、小物保管用ケースとしてご利用いただけます。
- スチロール製の為、衝撃やキズに弱いので取扱いにご注意下さい。

構成内容

No.	名 称	個 数	材質	色
1	上カバー	1	GPスチロール (UL94HB)	透明
2	下カバー	1	GPスチロール (UL94HB)	透明

2

テクニカルデータ

使用温度範囲:-10℃~+50℃

型番・寸法・標準価格

KW-48

型番		外形寸法			有効寸法(内部)	白玉 (*)	標準価格(税別)		
空 田	W	Н	D	w	h	d	自 重 (g)	「示牛」山竹 (竹花かり)	
PB 3-2- 3	30	19	30	24.7	16.3	24.7	6.5	100	
PB 7-2- 4	68.5	15.5	39	63.4	12.7	33.9	13	120	
PB 8-2- 5	75	20	50	68.7	16.5	43.7	21	160	
PB 9-2- 7	90	23	70	84.5	19.5	64.5	34.5	190	
PB11-3- 8	110	32.7	80	104.1	28.4	74.1	57	280	
PB18-3- 8	178	32	82	172.1	28	76.1	84	430	
PB18-5- 9	179.5	45	89.5	173.3	40.8	83.3	107.5	550	
PB21-6-11	206	64	106	197.8	59.7	97.8	181.5	740	

細長プラスチックケース



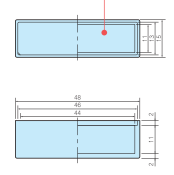
テクニカルデータ	-
使用温度範囲:-10℃~+60℃	

構成内容

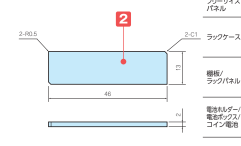
No.	名 称	個数	材 質	色
1	ボディー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ブラック
2	カバー	1	ABS樹脂 (UL94HB)	ブラック

外観寸法図

■製品の詳細はホームページよりCAD図・PDF図 をダウンロードしてご確認下さい。



П



電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池 アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

型番・寸法・標準価格										
型番	W	Н	D	自重 (g)	標準価格(税別)					
KW-48	15	15	48	6	110					

1-106

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

/機構部品

カスタム製品

技術資料/

「見せる」にこだわった新感覚スケルトンケースコーナーにアルミ製の円柱を使用し、湾曲デザインで高級感のあるアクリルケースSKLシリーズ。 SKLシリーズには基板や装置を格好良く見せ、デモ機・展示会等でより視覚的効果を上げる為のケースです。

HDM1

isplay

Mini STX Drive



湾曲デザインでありながら6面平板構造で 組込みし易いケース



フリーサイズ製作も対応可能

幅と奥行きは $50\sim500$ mmまで、高さは $30\sim500$ mmまで1mm単位で製作可能なフリーサイズケースSKLFシリーズは $P10-27\sim30$ をご覧下さい。



型番目次/ Photo INDEX

スケルトンケースSKLシリーズのカスタム加工例

オリジナルプリント(インクジェット印刷)

インクジェット印刷機により、低イニシャルコストで1個から印刷が可能です。





カラーバリエーション

色はクリア以外にもスモーク系や他の色でも製作可能です。







INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

> アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

> アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

SKL SERIES

スケルトンケース



■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は<mark>5%割引</mark>致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-30℃~+60℃

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

防水・防塵 樹脂ボックス

型番目次/ Photo INDEX

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

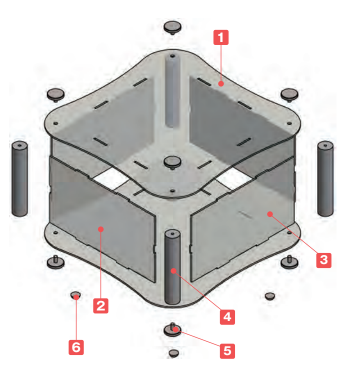
棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内



■ カバーが曲線形状で4隅に支柱を使用したアクリルケースです。

- 5サイズからご選択いただけます。
- 電子機器だけではなく、高級感のあるディスプレイケースとし てもご利用いただけます。
- SKL11-5-17、11-8-17はユーロ基板、 SKL18-7-18、18-10-18はMini ITX基板に適合しております。
- ケースは立ててもご使用いただけます。
- 取付ビスはローレットビスの為、手で取外しが出来ます。
- 三方向を1mm単位でご指定出来るSKLFシリーズは P10-27~30をご覧下さい。



※エタノールやアルコール液を使用するとクラックを発生させる 原因となります。

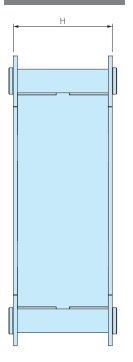
汚れを拭き取る場合は中性洗剤を薄めて使用するか、アクリル 用クリーナーを使用して下さい。

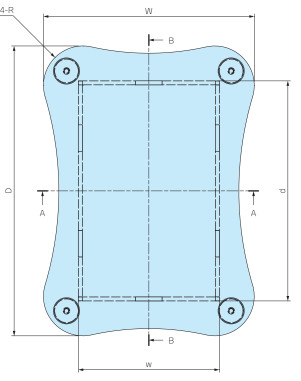
構成四	内容			
No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	上下カバー	各1	アクリル板	透明
2	Wパネル	2	アクリル板	透明
3	Dパネル	2	アクリル板	透明
4	支柱	4	アルミ押出材 A6063S-T5	シルバーアルマイト
5	取付用ローレットビス	8	真ちゅう	ニッケルメッキ
6	貼付ゴム足	4	合成ゴム	半透明

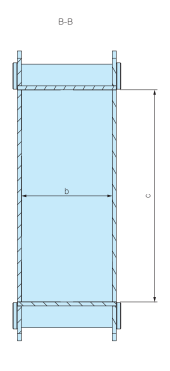
外観寸法図

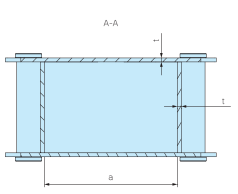
■下記図面は代表共通図です。

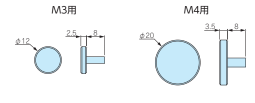
各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図、3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。



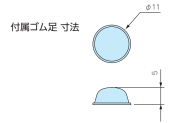








ローレットビス寸法図



※貼付ゴム足なので任意の位置に取付け出来ます。

型番・寸法・標準価格

主田・リグ・学士師	主曲・ 7次・添牛1両巾												
型 番	外形寸法		四角部寸法		有効寸法(内部)		R	据原士	Hen Lanker	ο = (α)	↓無2体/エ4ケ/3¥ロ(()		
五 田	W	Н	D	w	d	а	b	С	── R 板厚 t		付属ローレットビス	自 重 (g)	標準価格(税別)
SKL10- 5-10	141	51	141	105	105	101	47	101	25	2	M3用	191.5	▲ 4,280
SKL11- 5-17	165	47	225	107	167	101	41	161	25	3	M4用	507	▲ 6,400
SKL11- 8-17	165	77	225	107	167	101	71	161	25	3	M4用	643	▲ 6,880
SKL18- 7-18	239	67	239	177	177	171	61	171	40	3	M4用	762	▲ 7,360
SKL18-10-18	239	102	239	177	177	171	96	171	40	3	M4用	940.5	▲ 7,390

▲は値上げした製品です。

オプション部品(別売)

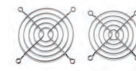


ナット入り貼付型スペーサー ASTシリーズ P1-120









フィンガーガード HF-Gシリーズ P14-66

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

DRC SERIES

DINレールケース





型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

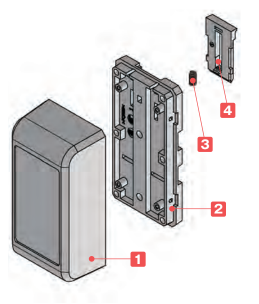


DINレール FDRシリーズ P14-39

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。 ■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

テクニカルデータ

使用温度範囲:-20℃~+60℃



- 次世代デザインのDINレール (35mm) 取付専用ケースです。
- 新たに3サイズ追加し、全4サイズとなりました。
- ■スナップイン構造なのでビスなしで組立・分解が可能です。
- レバーを引きながら簡単に取付け、取外しが出来ます。
- 通信モジュール、データロガーなどにご使用いただけます。

構成内容

1 13 1401 3	•			
No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	カバー	1	PC/ABS (UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ
2	ベース	1	PC/ABS (UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ
3	圧縮スプリング	1	ステンレス SUS304	無処理
4	レバー	1	PC/ABS (UL94V-0 主成分)	オフホワイト / シボ

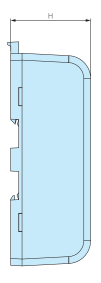
オプション部品(別売)

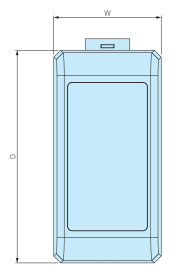


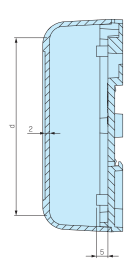
DINレールストッパー DRSシリーズ P14-38

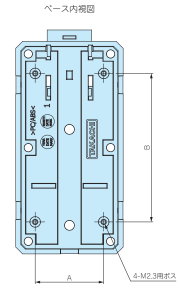
DINレールストッパー TKRシリーズ P14-38

■ 下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図・3DCADデータをダウンロードしてご確認下さい。









型番目次/ Photo INDEX

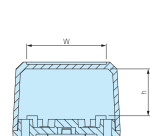
> プラスチック ケース

キャリング ケース

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内



型番・寸法・標準価格

型番		外形寸法			有効寸法 (内部)			ボスピッチ		自重 (g)	標準価格(税別)
		W	Н	D	w	h	d	Α	В	日里(g)	惊华地怕(忧办)
NEW	DRC4-4-9W	38	35	93	27	20.5	74.7	20	70	44.1	580
	DRC5-4-9W	47	35	93	36	20.5	74.7	30	65	51.6	610
NEW	DRC7-4-9W	65	35	93	54	20.5	74.7	45	65	65.4	680
NEW	DRC9-4-9W	90	35	93	79	20.5	74.7	70	65	83.9	800

製品使用例



コントローラー



通信モジュール

italtronic

DINモジュールボックス **H53** SERIES



型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

■ カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・表面シート製作) についてはP15-1~63をご覧下さい。

■ カスタム製品のリピート注文品は5%割引致します。

■ DINレール(35mm)取付専用ボックスです。ビスなしで組立・分解が可能です。

防水・防塵 樹脂ボックス

6

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

5

Raspberry Pi タイプ

4

Raspberry Pi 5 専用DINレールケース RPDM-5 P9-15

製品使用例 エネルギー監視システム



写真提供 大同信号株式会社様



情ルド	가 수			
No.	名 称	個 数	材質	色 / 表面処理
1	ボディー	1	PPO樹脂 UL94V-0	グレー
2	ベース	1	PPO樹脂 UL94V-0	グレー
3	ターミナルカバー	2/6 **	PC/ABS UL94V-0	グレー
4	前面パネル (H53-1MGのみ)	1	PPO樹脂 UL94V-0 t2.0	グレー
4	前面パネル (H53-1MG以外)	1	PC/ABS UL94V-0 t2.5	グレー
5	レバー	1	PPO樹脂	ブラック・グレー(H53-1MGのみ)
6	スプリング(H53-1MGのみ)	1	鉄	亜鉛メッキ

※ターミナルカバーの個数はH53-9MGのみ6個使用します。

オプション部品(別売)



端子台 MV253 P1-115



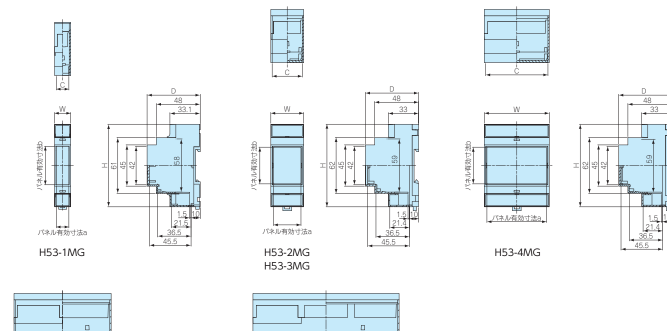
ターミナルカバー NTK・NTCシリーズ P1-116

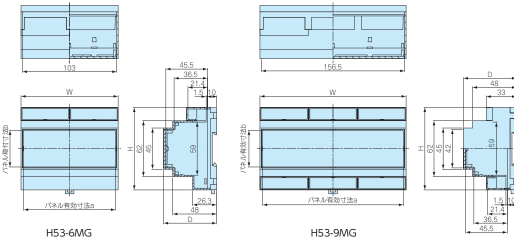


DINレール FDRシリーズ P14-39

外観寸法図

■ 下記図面は代表共通図です。 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。





型番・寸法・標準価格

型番			ব %	ŧ			自重 (g)	標準価格(税別)
五 田	W	Н	D	a	b	С	自重 (g)	惊华1111位(忧办)
H53-1MG-G	17.5	89.6	58	12	40	14.6	26.6	1,450
H53-2MG-G	35.8	89.6	58	28	38	33	40.4	1,710
H53-3MG-G	52.8	89.6	58	45	38	50	51.7	1,860
H53-4MG-G	71	89.6	58	63	38	68	62.1	1,960
H53-6MG-G	106	89.6	58	98	38	_	85.5	2,440
H53-9MG-G	159.5	89.6	58	150	38	-	126.6	3,360

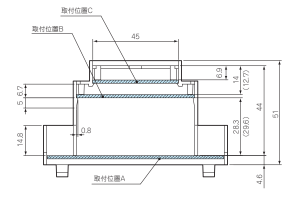
取付ベース・基板寸法図

- 内部に取付ベースやプリント基板を取付ける際は下記の寸法を参考に製作して下さい。
- 取付ベースの板厚は1.5mm、プリント基板の板厚は1.6mmを使用して下さい。

取付ベース・プリント基板サイズ及び取付位置

	w×h(取付位置A)	w×h(取付位置B)	w×h(取付位置C)
H53-1MG用	14.5×86.9	14.0×57.5	14.0×41.5
H53-2MG用	33.0×86.9	32.5×58.7	32.1×42
H53-3MG用	50.2×86.9	49.7×58.7	49.1×42
H53-4MG用	68.0×86.9	67.8×58.7	66.9×42
H53-6MG用	103.0×86.9	102.5×58.7	102.1×42
H53-9MG用	156.4×86.9	155.8×58.7	155.2×42

取付位置図 ※()内の値はH53-1MGの数値です。



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

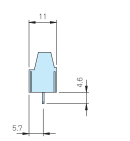
MV253

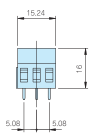
ネジ式 プリント基板 端子台



■製品の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

- プリント基板用のネジ式端子台です。
- 端子台を連結させて使用することが出来ます。
- 固定の際は下記プリント基板寸法をご参照の上、 製作して下さい。





端子台データ

定格電流 16 A 定格電圧 450 V 耐電圧 AC2500 V (1分間) 絶縁材質 ポリアミド UL94V-0 極数 3 P 端子間ピッチ 5.08 mm 接続方式 ネジ式 端子ネジ M3 最大使用電線 単線 2.1 mm² 14AWG 世線 2.3 mm² 12AWG		
耐電圧 AC2500V (1分間) 絶縁材質 ポリアミド UL94V-0 極数 3 P 端子間ピッチ 5.08mm 接続方式 ネジ式 端子ネジ M3 最大使用電線 単線 2.1mm ² 14AWG	定格電流	16A
 絶縁材質 成数 3P 端子間ピッチ 接続方式 端子ネジ 最大使用電線 単線 2.1mm² 14AWG 	定格電圧	450V
極数 3 P 端子間ピッチ 5.08mm 接続方式 ネジ式 端子ネジ M3 最大使用電線 単線 2.1mm² 14AWG	耐電圧	AC2500V(1分間)
端子間ピッチ 5.08mm 接続方式 ネジ式 端子ネジ M3 最大使用電線 単線 2.1mm² 14AWG	絶縁材質	ポリアミド UL94V-0
接続方式 ネジ式 M3 最大使用電線 単線 2.1mm ² 14AWG	極数	3 P
端子ネジ M3 最大使用電線 単線 2.1mm² 14AWG	端子間ピッチ	5.08mm
最大使用電線 単線 2.1mm ² 14AWG	接続方式	ネジ式
	端子ネジ	M3
₩約 3.3mm ² 12Λ\Λ/G	最大使用電線	単線 2.1mm ² 14AWG
が形 3.3HIII TZAVVG		撚線 3.3mm² 12AWG

最大使用個数	
H53-1MG	2ヶ
H53-2MG	4ヶ
H53-3MG	6ヶ
H53-4MG	85
H53-6MG	6ヶ
H53-9MG	18ヶ

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

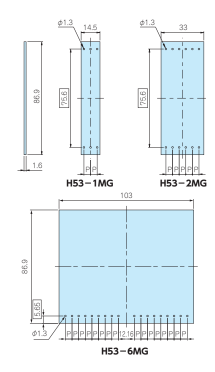
技術資料/ 各種ご案内

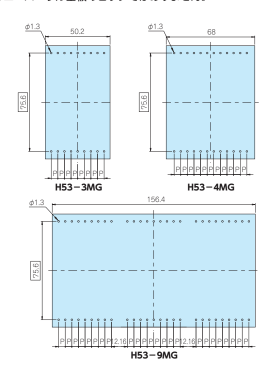
型番・標準価格

型番	材 質	色	適応機種	標準価格(税別)
MV253	ポリアミド	グレー	H53 全機種	240

プリント基板寸法図

- ■下記の寸法は、端子台を最大数使用したときの寸法です。 個々の仕様に合わせて加工して下さい。(当社取扱い及び市販のユニバーサル基板はご使用出来ません。)
- 図中のP寸法は5.08mmです。
- 内のピッチ寸法はユニバーサル基板のピッチではありません。





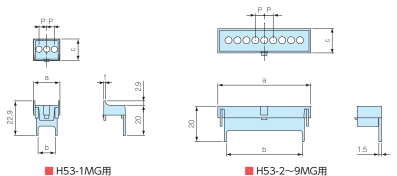
ターミナルカバー



■ 配線用の穴が加工された専用ターミナルカバーです。

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



構成内容

型番	個 数	材 質	色	対応機種
NTK10201T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-1MG
NTK20201T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-2MG
NTK30201T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-3MG · 6MG · 9MG
NTK40201T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-4MG

型番・寸法・標準価格

型番	a	b	С	P	標準価格(税別)
NTK10201T	17.5	11.6	14.3	5.08	100
NTK20201T	35.5	27.8	13.8	5.08	110
NTK30201T	52.8	43.3	13.8	5.08	110
NTK40201T	70.5	58.2	13.8	5.08	110

NTC SERIES

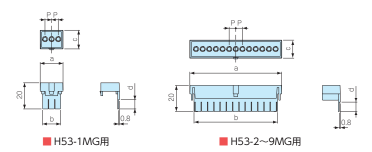
ターミナルカバー



■ 配線用ノックアウト穴付きのターミナルカバーです。

■下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



構成内容

型番	個 数	材 質	色	対応機種	
NTC10203T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-1MG	
NTC20203T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-2MG	
NTC30203T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-3MG · 6MG · 9MG	
NTC40203T	1	PC/ABS UL94V-0	グレー	H53-4MG	

型番・寸法・標準価格

型番	а	b	С	d	P	標準価格(税別)
NTC10203T	17.5	14.0	14.3	7.2	5.08	100
NTC20203T	35.5	30.2	13.8	7.2	5.08	110
NTC30203T	52.8	45.5	13.8	7	5.08	110
NTC40203T	70.5	64.0	13.8	7.2	5.08	110

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

TNF SERIES

Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

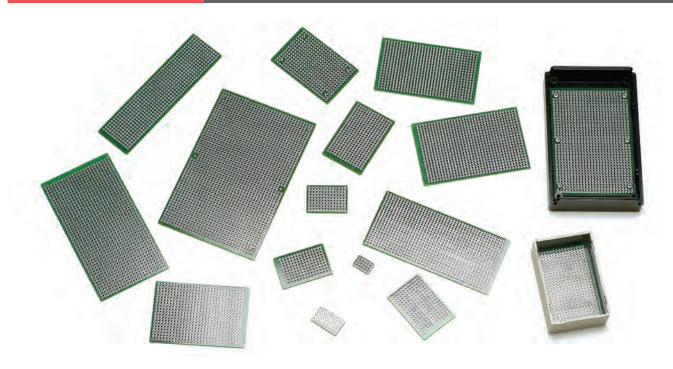
電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

鉛フリーユニバーサル基板



■ 材質 / 表面処理: ガラスエポキシ(FR-4)/ スルーホール 鉛フリーはんだ レジスト

- 厚みt1.6、2.54mmピッチのユニバーサル基板です。
- 当社のケースSW、SS、SS-N、TW、TWNシリーズにぴったりサイズの基板です。
- 環境対策を考慮した鉛フリーはんだを採用しております。
- TNF160-240は汎用ユニバーサル基板の為、カットしてご利用下さい。

■ お客様の指定寸法で切断・加工を承っております。

商品内容	納期				
標準品	即日発送(当社営業日 午前12:00迄)				
切 断 品	実働2日目発送(当社営業日)				
フライス加工・穴加工品	実働5日目発送(当社営業日)				

オプション部品(別売)



六角樹脂スペーサー HESシリーズ P14-7



ナット入り貼付型スペーサー ASTシリーズ P1-120



中空樹脂スペーサー HOSシリーズ P14-7



タッピングビス用貼付ボス ASRシリーズ P1-120



スペーサー取付用ビスセット MTシリーズ P14-7 • 59



基板押さえスポンジ URシリーズ P14-9



タッピングスペーサー TPSシリーズ P14-6



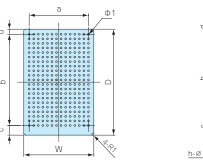
基板取付タッピングビス EMシリーズ P1-121

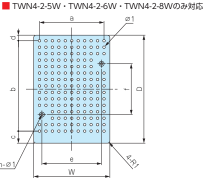
SW、TW·TWN対応基板

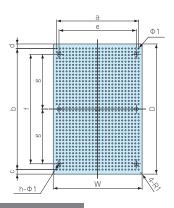
TW•TWN対応基板

SS•SS-N対応基板

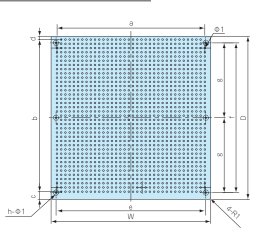
■ TW4-2-5・TW4-2-6・TW4-2-8のみ対応



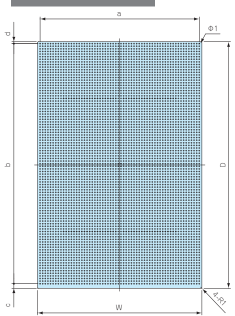




TNF96-98、128-136



TNF160-240



■ 各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

型番・寸法・標準価格

型番・寸法・標準	善価格									H		**	
型番	W	D	а	b	C	d	е	f	g	h	穴数	適合ケース型番	標準価格(税別)
TNF 11- 16	10.7	15.8	7.62	12.7	1.55	1.55	_	-	-	-	4×6	SW-20	130
TNF 15- 25	15	25	10.16	20.32	2.34	2.34	_	-	_	-	5×9	SW-30	150
TNF 25- 35	25	35	20.32	30.48	2.26	2.26	_	_	-	-	9×13	SW-40	170
TNF 29- 44	29	44	22.86	35.56	5.49	2.95	_	-	-	-	10×15	SW-50·53	180
TNF 34- 49	34	49	27.94	40.64	5.45	2.91	_	-	-	-	12×17	SW-55	190
TNF 39- 59	39	59	33.02	50.8	5.37	2.83	_	-	_	-	14×21	SW-65	240
TNF 44- 69	44	69	38.1	60.96	5.29	2.75	_	_	-	-	16×25	SW-75	260
TNF 53- 79	53	79	48.26	71.12	5.21	2.67	_	-	-	-	20×29	SW-85·TW • TWN7-O-11	320
TNF 52- 89	52	89	45.72	81.28	3.86	3.86	_	-	-	-	19×33	SW-95	340
TNF 59- 94	59	94	53.34	86.36	5.09	2.55	_	-	_	-	22×35	SW-100	380
TNF 53-114	53	114	48.26	106.68	4.93	2.39	_	_	-	-	20×43	SW-120	420
TNF 63-119	63	119	58.42	111.76	4.89	2.35	_	-	-	-	24×45	SW-125	490
TNF 34-124	34	124	27.94	116.84	4.85	2.31	_	-	-	-	12×47	SW-130	350
TNF 29- 32	29.5	32.5	25.4	25.4	4.82	2.28	23.5	20	-	2	11×11 ■注2	TW · TWN4-2-5	180
TNF 29- 42	29.5	42.5	25.4	35.56	4.74	2.2	23.5	20	_	2	11×15 ■注2	TW • TWN4-2-6	180
TNF 34- 62	34.5	62.5	30.48	55.88	4.58	2.04	28.5	40	-	2	13×23 ■注2	TW · TWN4-2-8	250
TNF 39- 70	39.5	70	33.02	60.96	5.79	3.25	_	-	-	-	14×25	TW · TWN5-3-9	290
TNF 43- 79	43.5	79.5	38.1	73.66	2.92	2.92	_	-	_	-	16×30	TW • TWN5-3-10	320
TNF122- 99	122	99	116.84	91.44	3.78	3.78	_	_	-	-	47×37	-	770
TNF 43- 66	43	66	38.1	58.42	3.79	3.79	30	50	-	4	16×24 ■注1	SS-90 · SS-N90	250
TNF 69-101	69	101	63.5	93.98	3.51	3.51	60	85	42.5	6	26×38 ■注1	SS-125 · SS-N125	460
TNF 89-136	89	136	83.82	129.54	3.23	3.23	80	120	60	6	34×52 ■注1	SS-160 · SS-N160	740
TNF 96- 98	96	98	88.9	91.44	4.55	2.01	90	90	45	6	36×37	-	600
TNF128-136	136	128	129.54	121.92	4.31	1.77	130	120	60	6	52×50	_	890
TNF160-240	160	240	154.94	233.68	3.93	2.39	_	-	_	-	62×93	— ■注3	1,980

■ 注1: SS・SS-Nシリーズ対応基板はケースのボス位置に合わせた穴がある為、穴数が異なります。

■ 注2: TNF29-32, 29-42, 34-62の3機種は対応ケースのボス位置に合わせた穴がある為、穴数が異なります。

■ 注2: 10 25-32, 25-42, 34-0203帳程は対応プースのがス位置に占わせたバかめる場、八気。 ■ 注3: 160-240はケース内寸に合わせカットしてご使用下さい。(カット加工も承っております。) 型番目次/ Photo INDEX

, – Ҳ

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

PCB SERIES

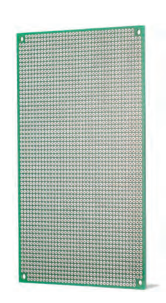
ユニバーサル基板











型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス 防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内 ■ 両面スルーホール、2.54mmピッチのユニバーサル基板です。

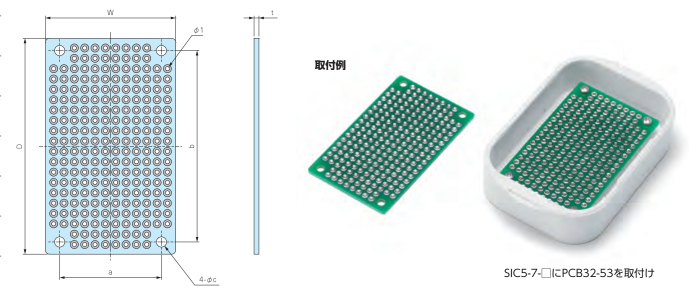
- 四隅に取付穴があいているので、ビスやスペーサーでそのまま固定出来ます。
- 鉛フリーはんだを使用したRoHS対応品です。
- 5サイズからお選びいただけます。外形100×160mmはユーロ基板サイズです。

強度・耐熱・絶縁性に優れたガラスエポキシ製でありながら、低価格な基板です。

外観寸法図

■ 下記図面は代表共通図です。

各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



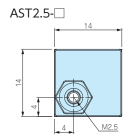
材質 / 表面処理: ガラスエポキシ (FR-4) / スルーホール 鉛フリーはんだ レジスト

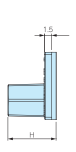
アクセサリー 型番・寸法・標準価格

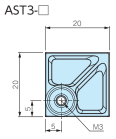
を 日・ 7 次、 停止 回収								
型番	W	D	а	b	С	t	取付ビスサイズ	標準価格 (税別)
PCB 32- 53	32	53	25	47	2.5	1.2	M2 / M2.5	▲135
PCB 47- 72	47	72	41	66	3.2	1.2	M3	▲240
PCB 72- 95	72	95	62	85	3.2	1.2	M3	▲ 410
PCB 90-120	90	120	82	112	3.2	1.6	M3	▲620
PCB100-160	100	160	92	152	3.2	1.6	M3	▲890
PCB100-160	100	160	92	152	3.2	1.6	M3	▲890

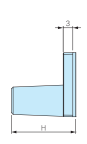


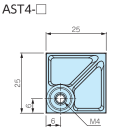
- 接着テープにより、容易に貼り付け出来る貼付スペーサーです。
- ケース・ボックスに穴加工をしないで、基板や取付板を取付けることが出来る製品です。
- ■1度貼り付けした後、再度貼り付けることは困難です。













型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

型番・寸法・標準価格

■ 基台 材質 / 色:ナイロン66(UL94V-2) / ブラック ■ナット・付属ビス 材質:鉄(三価クロメート処理)

パック型番・標準価格

型番	H寸法	付属ビス	取付可能 基板厚(mm)	推奨締め付け トルク(N•m)	自重 (g)	入数	標準価格(税別) / 袋	型番	入数	標準価格(税別) / 袋
AST2.5-5B	5	ナベM2.5×5	1.0~2.0	0.3	0.6 (1個)	4/袋	220	AST2.5-5B-P	100/袋	▲ 4,320
AST2.5-10B	10	ナベM2.5×5	1.0~2.0	0.3	0.8 (1個)	4/袋	220	AST2.5-10B-P	100/袋	▲ 4,320
AST3-6B	6	ナベM3×6	1.0~3.0	0.4	1.5 (1個)	4/袋	240	AST3-6B-P	100/袋	▲ 4,780
AST3-10B	10	ナベM3×6	1.0~3.0	0.4	1.6(1個)	4/袋	250	AST3-10B-P	100/袋	▲ 4,980
AST3-15B	15	ナベM3×6	1.0~3.0	0.4	1.8 (1個)	4/袋	270	AST3-15B-P	100/袋	▲ 5,190
AST3-20B	20	ナベM3×6	1.0~3.0	0.4	2.1 (1個)	4/袋	280	AST3-20B-P	100/袋	▲ 5,640
AST4-10.5B	10.5	ナベM4×8	1.0~3.5	0.8	2.6 (1個)	4/袋	280	AST4-10.5B-P	50/袋	▲ 2,860
AST4-20B	20	ナベM4×8	1.0~3.5	0.8	3.2(1個)	4/袋	300	AST4-20B-P	50/袋	▲ 2,910

- まとめてご購入の場合はパック売りをご利用下さい。単価が下がりお得です。
- パック売りにはビスは付属しておりません。

▲は値上げした製品です。

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

ASR SERIES

貼付ボス



- M3タッピングビス固定用の貼付ボスです。 基板取付けの際はタッピングビスEM-3、EM-3-6をご利用下さい。 (P1 - 121)
- 取付けの際は貼り付ける面のゴミを取り除き、脱脂洗浄を行って 下さい。
- ■1度貼り付けした後、再度貼り付けることは困難です。

テクニカルデータ	_
推奨締め付けトルク値:0.4N·m	

型番・寸法・標準価格

■ 材質 / 色:ナイロン66 (UL94V-2) / ナチュラル

型番	Н	h	自 重 (g)	入 数	標準価格(税別)/袋
ASR- 5	5.1	3.1	0.9 (1個)	10/袋	310
ASR- 6	6.4	4.4	1.0(1個)	10/袋	310
ASR- 7	7.2	5.1	0.9 (1個)	10/袋	310
ASR- 8	8.1	6.3	0.9 (1個)	10/袋	310
ASR- 9	9	7	1.0 (1個)	10/袋	310
ASR-11	11	9	1.0 (1個)	10/袋	310
ASR-13	12.7	10.7	1.2(1個)	10/袋	310
ASR-14.5	14.7	12.8	1.1 (1個)	10/袋	350
ASR-16	15.9	13.9	1.3(1個)	10/袋	370
ASR-19	19.1	17.1	1.4(1個)	10/袋	370

防水・防塵 樹脂ボックス 防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

EM SERIES

固定用タッピングビス



- ■基板取付ボスに固定する際にご利用下さい。
- EM-3-6は基板の板厚が t1.6以上の場合にご使用下さい。

型番・寸法・標準価格

■ 材質 / 表面処理:鉄 / 三価クロメート

型番	M	L	適応機種	入 数	標準価格(税別)/袋
EM-1.6	1.6	4	SMW・CSS・CS SIC・SIM・WC・PS(M1.6ポスサイズのみ)	50/袋	310
EM-2	2	5	PS・TW・TWN・TWF SIC・SIM・PF・WC・WP(M2ボスサイズのみ)	50/袋	250
EM-2.3	2.3	6	DRC・WH・LC・LCT・LCS・LCE・PFE WSC(カバー側ボスのみ) PF・PFF(M2.3ボスサイズのみ) TW・TWN・TWF(M2.3ボスサイズのみ) WP(M2.3ボスサイズのみ)	50/袋	250
EM-2.3-8	2.3	8	WSC (ベース側ボスのみ)	50/袋	250
EM-2.6	2.6	6	PF・PFF・WP (M2.6ボスサイズのみ)	50/袋	250
EM-3	3	5	SU · SS · SS-N · PR · OP	50/袋	250
EM-3-6	3	6	TWS・TW・TWN・TWF (M3ボスサイズのみ)	50/袋	250

型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

> キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

棚板/ ラックパネル

ラックケース

アクセサリー /機構部品

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

MR SERIES

ヘクサロビュラタッピングビス



使用例

7 + 7 9 V E

ナベタッピングピス

ヘッド形状(ピンあり)

ヘッド形状(ピンなし)



*注:MR1.6-6S、MR2.6-10□、MR3-14□はヘッド 中心部のピンはありません。

- 通信機器用の特殊ネジや取外し防止用ネジとしてご利用下さい。
- 締付け、取外しに専用ドライバーが必要になります。
- ヘクサロビュラとは、トルクスネジと同形状のネジでISO規格、JIS規格での名称です。
- ■樹脂用のタッピングネジです。

型番•寸法•堙淮価格

➂

型番・寸法・碍	影学阿伦	ĭ							
型番	M	L	穴番号	頭形状	材質	表面処理	適応機種	入 数	標準価格(税別)/袋
MR1.6- 6S *	1.6	6	T3	ナベ	鉄	ニッケルメッキ	CSS • CS	20 / 袋	▲ 350
MR2.5- 8PS	2.5	8	T8	ナベ	鉄	ニッケルメッキ	PF・PFE・PFF (M2.5サイズ)	20 / 袋	220
MR2.6-10S *	2.6	10	T8		鉄	ニッケルメッキ	TW/TWN4-2-5 · 4-2-6 · 4-2-8 · 5-2-5 · 5-2-7 · 5-3-5 ·	20/袋	260
MR2.6-10B *	2.6	10	T8		鉄	三価黒クロメート	5-3-7 · 5-4-7 · 8-2-8 · 8-4-8 TWF4-2-5 · 5-2-5 · 5-3-5 · 5-2-7 · 5-3-7 · 5-4-7 · 5-3-9	20 / 袋	290
MR2.6-12PS	2.6	12	T8	ナベ	鉄	ニッケルメッキ	LCT/LCS/LC115-F2 • F3 • 145S-F6	20/袋	290
MR2.6-14PS	2.6	14	Т8	ナベ	鉄	ニッケルメッキ	LCT/LCS/LC115H-F2 • F3 • M2 • 9V 135 • 135H-F4 • M2 • M3 • 9V 145 • 145H-F6 • M2 • M4 165 • 165H-M4	20/袋	290
MR2.6-14S	2.6	14	Т8	ш	鉄	ニッケルメッキ	TW/TWN7-2-11 • 7-4-11 • 7-5-11 TWF7-2-11 • 7-4-11 • 7-5-11 • 8-2-8 • 8-4-8 LCT/LCS115-N • F2 • F3 LC115-N • F2 • F3 • 145S-N • F6 LCE115-N	20/袋	290
MR2.6-18S	2.6	18	Т8	Ш	鉄	ニッケルメッキ	LCT/LCS/LC115H-N • F2 • F3 • M2 • 9V 135 • 135H-N • F4 • M2 • M3 • 9V 145 • 145H-N • F6 • M2 • M4 165 • 165H-N • M4 LCE115H-N • 135-N • 145H-N • 165H-N	20 / 袋	290
MR3 - 8PS	3	8	T10	ナベ	鉄	ニッケルメッキ	PF・PFE・PFF(M3サイズ)	20/袋	280
MR3 -145 *	3	14	T10	Ш	鉄	ニッケルメッキ	TIA/ TIA/AI TIA/E (AAO+ / ¬**)	20 / 袋	240
MR3 -14B*	3	14	T10	Ш	鉄	三価黒クロメート	TW・TWN・TWF(M3サイズ)	20/袋	240

フック付ストラップ



- 金属製フック付きのストラップです。
- ■携帯ストラップとネックストラップの2タイプございます。
- ネックストラップタイプは着脱パーツと長さ調整パーツ付きです。
- キーリング (CR-20) とセットでご使用下さい。

使用例

携帯タイプ





仕 様



■ ネックストラップのみ着脱パーツと調整パーツ付きです。

型番目次/ Photo INDEX

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

構成内容

型番・寸法・標準価格

型番	ストラップ幅	ストラップ長さ	ストラップ材質	樹脂カバー材質	標準価格(税別) / 袋
STP-200	8	200	ナイロン	ポリウレタン×1個	320
STP-450	10	450	ポリエステル	エラストマー×2個	▲ 1,140

▲は値上げした製品です。

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

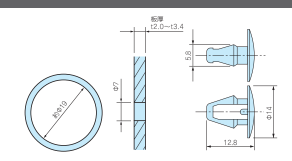
ラックケース

棚板/ ラックパネル

CR-20 キーリング



■ ケースに取り付ける場合は、ケース本体に穴加工が 必要になります。



構成内容

名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
リング	1	鉄	ニッケルフリー
取付クリップ	1	ナイロン	ブラック

型番・寸法・標準価格

型番	リング内経	取付穴	対応板厚	標準価格(税別)/袋
CR-20	約φ19	φ7	t2.0~t3.4	90

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

標準価格(税別)/袋

190

入数

4/袋

CKF SERIES

プラスチック外部取付足

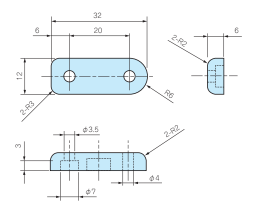
w

32

6



■製品の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。



適応機種

PRシリーズ、SS-90・SS-N90

型番目次/ Photo INDEX

型番・寸法・標準価格

● ブラック

CKF-1B

■ 材質 / 表面処理:ABS (UL94HB) / シボ

● ライトグレー

CKF-1G

■取付用ビスは、下記のビス対応表をご参照下さい。

キャリング ケース

ビス対応表

型番	名 称	材質 / 表面処理	適応機種	入数	標準価格(税別)/袋
MT-23B	バインドM3×20	鉄 / 三価黒クロメート	PRシリーズ	4/袋	70
MT-33K	ナベタッピングM3×25	鉄/三価クロメート	SS-90 · SS-N90	4/袋	70

D

12

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス 端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

追加工・印刷のカスタマイズ プラスチックケース

お客様仕様のケース追加工を1個から短納期にて承ります。



図面送付 お見積 内容確認

- ★受注日は、実働日に含まれません。
- 詳細の加工内容・加工方法・CADデータのご利用に ついてはP15-1~63をご覧下さい。
- 納期は基準日です。内容、数量、標準品の在庫状況 によって変わることがあります。
- カスタム製品のご質問やご相談・見積依頼は営業部 までお問合わせ下さい。

穴加工のみ

通常納期 実働5日発送

営業部 TEL: 048-222-7640 FAX: 048-222-7652

E-MAIL: custom@takachi-el.co.jp

インクジェット印刷

通常納期 実働8日発送



実働18日発送



インクジェット印刷+塗装

通常納期 実働21日発送



樹脂部品の加工時の注意

- 加工・組立ての際は切削油・ネジロック剤は使用しないで下さい。また、表面をふき取る場合は中性洗剤を薄めたものを使用して下さい。 切削油・ネジロック・有機溶剤、酸性・アルカリ性洗剤を使用すると樹脂に亀裂が発生する場合があります。
- フラックスやフラックス洗浄液が樹脂に付着するとクラックが発生する場合があります、樹脂に直接付着しないようにご注意下さい。

樹脂の接着剤

ABS樹脂	EP-330 (セメダイン)	接着用溶剤
	3000DH (セメダイン)	メチルエチルケトン
ポリカーボネート	EP-330 (セメダイン)、1500 (セメダイン)	接着用溶剤
ハリカーハネード	3000DH (セメダイン)	塩化メチレン
シリコンゴム	KE45T(信越化学工業(株))	硬化後はゴム弾性体になります。
		■ 溶剤は塗料店でお買求め下さい。

追加工をタカチにご依頼頂ければ、お客様の加工ミスのリスクは無くなります。是非ご利用下さい。

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリ-/機構部品

カスタム製品

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタルケース

Raspberry Piケース/ Okdo ROCK ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス/ コイン電池

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

1-125