プラスチック ケース

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



Raspberry Pi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/ サブラック

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス

アクセサリー /機構部品

カスタム製品

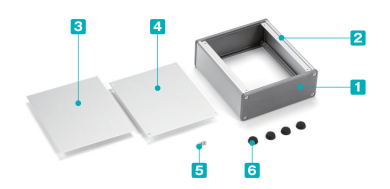
技術資料/ 各種ご案内

CH SERIES

コントロールボックス



- カスタム製品 (穴加工・シルク印刷・表面シート製作) についてはP15-1~61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。



- アルミダイキャストとアルミ押出材を使用していま すので強度があり、スッキリしたデザインです。
- 側板は塗膜強度に優れた粉体塗装です。
- ■パネル構造は、ねじ止めとハメ込みになっており、 どちらでもフロントとして使えます。又、平板です ので加工が容易です。
- 2種類の色仕様を揃えておりますので、用途に合わ せてご利用下さい。
- ■貼付ゴム足ですので任意の位置に貼付けできます。
- CHシリーズは2025年に廃番を予定しております。

構成内容

No.	名 称	個数	材質	色 / 表面処理
1	側板	2	アルミダイキャスト ADC12	ブラック・メタリックグレー / 粉体塗装
2	フレーム	2	アルミ押出材 A6063S-T5	ブラック・シルバー / アルマイト&クリア塗装
3	ハメ込みパネル	1	アルミ板 A1100P	ブラック / 塗装・シルバーアルマイト
4	ねじ止めパネル	1	アルミ板 A1100P	ブラック / 塗装・シルバーアルマイト
5	取付ビス	1set	鉄	三価黒クロメート・ニッケルメッキ
6	ゴム足	4	合成ゴム	ブラック

■ ハメ込みパネル・ねじ止めパネルは片面保護シート付です。目立ちにくいのでご注意下さい。

製品使用例

波形解析ユニット

写真提供 株式会社グラビトン様

CNCマシニングセンタ 操作盤

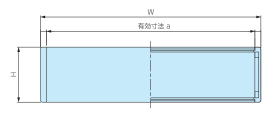


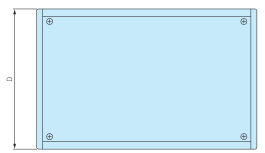




アルミフレーム/ヒートシンクケース

■ 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。







CH4-□-10 / CH6-□-14シリーズ

付属ビス: 十字穴台形ビスM3×5三価黒クロメート×4 十字穴台形ビスM3×5ニッケルメッキ×4 皿M3×10三価黒クロメート×8 皿M3×10ニッケルメッキ×8

CH7-□-17 / CH8-□-23シリーズ

付属ビス: 十字穴台形ビスM3×5三価黒クロメート×4 十字穴台形ビスM3×5ニッケルメッキ×4 皿M4×12三価黒クロメート×8 皿M4×12ニッケルメッキ×8

型番・寸法・標準価格

・ 寸法・標準価格									
型 番		w	н	D	а	b	С	自重	標準価格(税別)
● ブラック(BBP)	● グレー・シルバー(GSP)							(kg)	
CH4- 7-10BBP	CH4- 7-10GSP	70	36.5	100.5	60	96.4	30.5	0.15	▲ 3,260
CH4-10-10BBP	CH4-10-10GSP	100	36.5	100.5	90	96.4	30.5	0.2	▲ 3,470
CH4-15-10BBP	CH4-15-10GSP	150	36.5	100.5	140	96.4	30.5	0.27	▲ 3,910
CH4-20-10BBP	CH4-20-10GSP	200	36.5	100.5	190	96.4	30.5	0.35	4 ,220
CH4-25-10BBP	CH4-25-10GSP	250	36.5	100.5	240	96.4	30.5	0.42	4,680
CH6- 8-14BBP	CH6- 8-14GSP	80	55	140.7	68	135.7	48.8	0.25	▲ 3,810
CH6-11-14BBP	CH6-11-14GSP	110	55	140.7	98	135.7	48.8	0.31	4,130
CH6-16-14BBP	CH6-16-14GSP	160	55	140.7	148	135.7	48.8	0.41	4 ,610
CH6-22-14BBP	CH6-22-14GSP	220	55	140.7	208	135.7	48.8	0.53	▲ 5,220
CH6-29-14BBP	CH6-29-14GSP	290	55	140.7	278	135.7	48.8	0.67	▲ 6,510
CH7- 9-17BBP	CH7- 9-17GSP	90	65.5	168.5	74	164.4	58	0.5	4 ,960
CH7-12-17BBP	CH7-12-17GSP	120	65.5	168.5	104	164.4	58	0.58	▲ 5,390
CH7-17-17BBP	CH7-17-17GSP	170	65.5	168.5	154	164.4	58	0.72	▲ 5,990
CH7-25-17BBP	CH7-25-17GSP	250	65.5	168.5	234	164.4	58	0.94	4 7,080
CH7-33-17BBP	CH7-33-17GSP	330	65.5	168.5	314	164.4	58	1.16	▲ 8,410
CH8-15-23BBP	CH8-15-23GSP	150	75	230.6	134	226.1	68.8	0.74	▲ 6,910
CH8-25-23BBP	CH8-25-23GSP	250	75	230.6	234	226.1	68.8	1.06	▲ 8,480
CH8-33-23BBP	CH8-33-23GSP	330	75	230.6	314	226.1	68.8	1.31	▲10,310
CH8-43-23BBP	CH8-43-23GSP	430	75	230.6	414	226.1	68.8	1.63	▲ 12,430

▲は値上げした製品です。 ※標準価格は目安の販売価格となります。

オプション部品

MR SERIES ヘクサロビュラビスセット





- 材質 / 表面処理:鉄 / ニッケルメッキ
- 側板用とねじ止めパネル用のビスが1台分のセットになった取付ビスです。
- ビスにデザイン性を求める場合や取外し防止用としてご利用下さい。

型番・寸法・標準価格

型番	付属ビスサイズ・長さ・個数	ヘクサロビュラ穴番号	対応機種	入 数	標準価格(税別)/袋				
MR-3CS	皿M3×10、8本 座付丸皿M3×5、4本	T10 (M3)	CH4-□-10、CH6-□-14	1台分 / 袋	160				
MR-4CS	皿M4×12、8本 座付丸皿M3×5、4本	T10 (M3)、T20 (M4)	CH7-□-17、CH8-□-23	1台分 / 袋	▲220				

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

Raspberry Pi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/ サブラック

> 棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス

アクセサリ-/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

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

Raspberry Pi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/ サブラック

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス

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



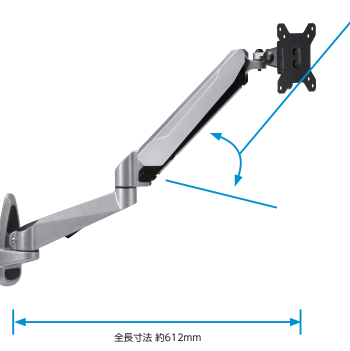


- AU・AUP・AUPE・AUX・AUXEシリーズ用の可動式サスペンションアームです。
- 工作機械の操作盤やタッチパネルコントロールボックスへの取付けに適しています。壁面にも取付け可能です。
- ブラケットの取付穴ピッチはVESA規格ですので、弊社ボックスだけでなくPCモニターにもそのままビスで取付が可能です。

サイズ・仕様

■ MARシリーズはCAD図・PDF図のご用意がございませんのでご了承下さい。

MAR-312W



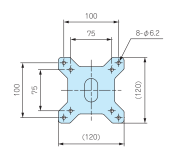
アームの上下稼働が可能です。

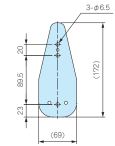


アーム上下稼働の調整ボルトは硬めで固定されて います。取付けるモニター/操作盤の重量に応じ てボルトを緩めて使用して下さい。

モニターブラケット寸法

壁付ブラケット寸法





耐荷重: 6.5kg (調整ボルト締付時、製品自重含み) 主な構成材質:鉄、樹脂、アルミダイキャスト

※ 壁付用ビスセット付属

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



樹脂のカバーを外し、ボルトを緩める事で、 モニターブラケットを上下に可動させる事が 出来ます。

モニターブラケット寸法

8-φ6

100 (115)

 $3-\phi 6.5$ 172) 89.5 (69)

壁付ブラケット寸法

耐荷重:8kg (製品自重含み)

主な構成材質:鉄、樹脂、アルミダイキャスト

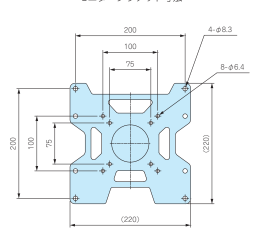
※ 壁付用ビスセット付属

MAR-110W



※モニターブラケットを上下に可動させる事は出来ません。

モニターブラケット寸法



壁付ブラケット寸法

(89.5) 23 (69)

耐荷重:8kg (製品自重含み)

主な構成材質:鉄、樹脂、アルミダイキャスト

※ 壁付用ビスセット付属

型番・寸法・標準価格

型 番	全長寸法	アーム色	自重(kg)	標準価格(税別)
MAR-312W	約612mm	メタリックグレー	2.2	6,400
MAR-111W	約340mm	ホワイト / ブラック	1.0	3,780
MAR-110W	約130mm	ホワイト / ブラック	1.0	3,730

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

Raspberry Pi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

電池ホルダー/電池ボックス

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内