HYRH SERIES

取手付ヒートシンク式ラックケース





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

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

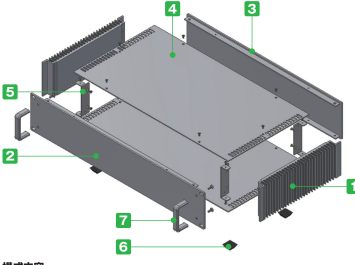
電池ホルダー/電池ボックス

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P15-1~61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。
- ■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。



- ラックへの取付・取外しが容易な取手付ラックマウントケースです。
- 高さ(H)4サイズ、奥行(D)2サイズ、計8サイズが選択可能です。
- 熱対策を考慮した縦型ヒートシンク形状の自然空冷ケースです。
- ■アルミ押出材の非常に頑丈なケースです。
- 構成部品が少なく、組立てやすい構造です。

構成内容

	1 13 /4061	, -			
No.		2. 名称 個数		材質	色 / 表面処理
•	1	ヒートシンク側板	2	アルミ押出材 A6063S-T5	シルバーアルマイト・ブラックアルマイト
	2	フロントパネル 1		アルミ押出材 A6063S-T5	HLシルバーアルマイト・HLブラックアルマイト
	3	リアパネル	1	アルミ押出材 A6063S-T5	HLシルバーアルマイト・HLブラックアルマイト
	4	天底板	2	アルミ板 A1050P t2.0	HLシルバーアルマイト・HLブラックアルマイト
	5	固定金具	4	鋼板 SPCC t1.6	三価クロメート
-	6	ゴム足	4	ポリウレタン	ブラック
	7	取手	2	アルミ押出材 A6063S-T5	アルマイト

※ HL=ヘアライン処理

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

オプション部品(別売)



シャーシ HYCシリーズ P11-6



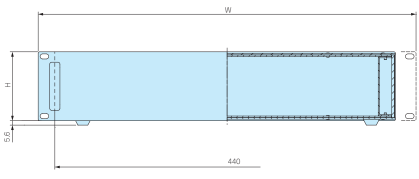
L型取付金具 HYCLシリーズ P11-6

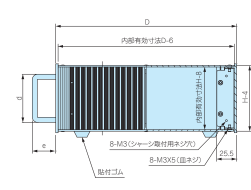


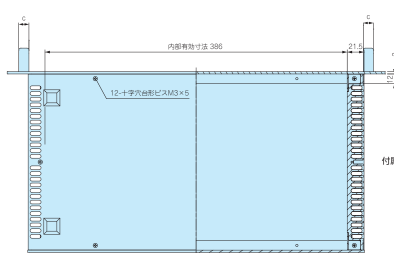
天底板用ヘクサロビュラビス MR3-5Z P14-50



外観寸法図







付属ビス:ケース色記号BB 皿M3×6三価黒クロメート×16 十字穴台形ビスM3×5三価黒クロメート×12 皿M4 (M5) ×10三価クロメート×4

> ケース色記号SS 皿M3×6ニッケル×16 十字穴台形ビスM3×5ニッケル×12 皿M4(M5)×10三価クロメート×4

ラックケ	ー ス/
	- 2"

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

Raspberry Piケース

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

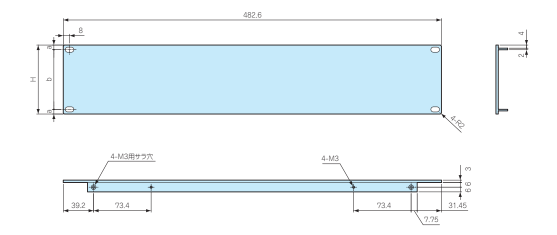
技術資料/ 各種ご案内

型番・寸法・標準価格

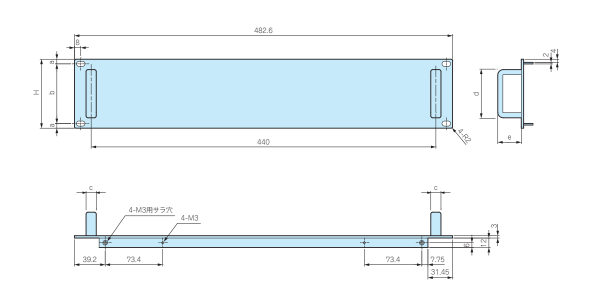
	w							自重	標準価料	8(科別)	
型 番 ● シルパー ● ブラック		н	D	С	d	е	規格	(kg)	SS	BB	
HYRH 44-43-23SS	HYRH 44-43-23BB	482.6	44	231	12	41	40	EIA	2.0	▲ 17,350	▲ 19,560
HYRH 44-43-33SS	HYRH 44-43-33BB	482.6	44	330	12	41	40	EIA	2.6	▲ 22,010	▲25,490
HYRH 88-43-23SS	HYRH 88-43-23BB	482.6	88	231	13	61.5	30	EIA	2.8	▲ 17,220	▲ 19,430
HYRH 88-43-33SS	HYRH 88-43-33BB	482.6	88	330	13	61.5	30	EIA	3.7	▲ 23,280	▲ 26,880
HYRH133-43-23SS	HYRH133-43-23BB	482.6	132.5	231	13	106.5	30	EIA	3.6	▲ 20,370	▲ 23,200
HYRH133-43-33SS	HYRH133-43-33BB	482.6	132.5	330	13	106.5	30	EIA	4.8	▲ 26,990	▲31,410
HYRH177-43-23SS	HYRH177-43-23BB	482.6	177	231	13	126.5	30	EIA	4.6	▲ 24,380	▲ 27,440
HYRH177-43-33SS	HYRH177-43-33BB	482.6	177	330	13	126.5	30	EIA	5.9	▲ 32,540	▲ 37,000

HYRフロントパネル

- フロントパネル以外の部品はHYシリーズと共用です。
- ■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。



HYRHフロントパネル



部品内容

色記号	材 質	色 / 表面処理
SSタイプ	アルミ押出材 A6063S-T5	HLシルバーアルマイト
BBタイプ	アルミ押出材 A6063S-T5	HLブラックアルマイト
		※ HL=ヘアライン処理

型番	Н	a	b	С	d	e
HYR/HYRH 44-43-23□	44	6.1	31.8	12	41	40
HYR/HYRH 44-43-33□	44	6.1	31.8	12	41	40
HYR/HYRH 88-43-23□	88	5.9	76.2	13	61.5	30
HYR/HYRH 88-43-33□	88	5.9	76.2	13	61.5	30
HYR/HYRH133-43-23□	132.5	37.7	57.1	13	106.5	30
HYR/HYRH133-43-33□	132.5	37.7	57.1	13	106.5	30
HYR/HYRH177-43-23□	177	37.7	101.6	13	126.5	30
HYR/HYRH177-43-33□	177	37.7	101.6	13	126.5	30

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

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

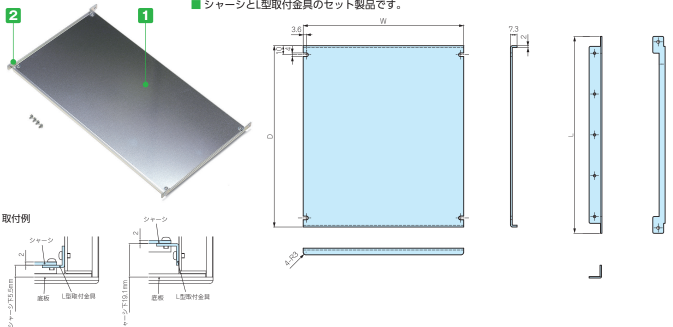
カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

ラックケース/サブラック

HY専用シャーシ

■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。 ■ シャーシとL型取付金具のセット製品です。



構成内容

No.	名 称	個 数	材 質	表面処理
1	シャーシ	1	A1050P t2.0	無処理
2	L型取付金具	2	SPCC t1.6	三価クロメート

付属ビス:ナベ (ワッシャー付) M3×6三価クロメート×8

型番・寸法・標準価格

型番	W	D	L	対応ケースサイズ	自重(g)	標準価格(税別)
HYC23-43	377	200	217	430×230	520	▲ 3,200
HYC33-43	377	299	316	430×330	800	▲ 4,180

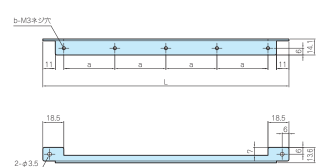
▲は値上げした製品です。 ※標準価格は目安の販売価格となります。



シャーシにクリンチングスペーサー(カシメスペーサー) の取付加工も承ります。

HYCL SERIES L型取付金具

■ 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。



- HYC型HY専用シャーシ以外のシャーシや基板等の取付けに ご利用下さい。
- L金具とビスセットのみの製品です。

構成内容

材質	表面処理
SPCC t1.6	三価クロメート

付属ビス:ナベ (ワッシャー付) M3×6三価クロメート×8

型番・寸法・標準価格

型番	L	a	b	入 数	標準価格(税別)/袋
HYCL-23	217	45	5	2/袋	▲ 1,430
HYCL-33	316	46.5	7	2/袋	▲ 1,660

▲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。

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

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

アクセサリ**-**/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内