

ブラスチック ケース

2

防水・防塵 樹脂ポックス

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

アルミサッシ

アルミフレーム/ヒートシンクケース

7

メタルケース

フリケースイズ

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックパネル

電池ボックス/

アクセサリー/ シールド/ 熱対策部品

**13** 

14

カスタム製品

技術資料



# MSR SERIES

## MSR型ラックケース

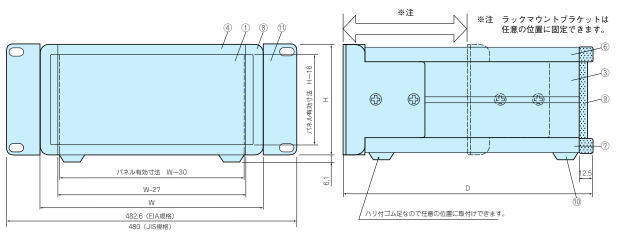


- ●カスタム製品(穴加工・シルク印刷・塗装)については14-1P~29Pをご覧下さい。
- CADデータ (DXF/DWG) でご依頼いただくと1000円割引、リピート注文品は5%割引致します。
- ●製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

# 

#### 特 徴

- ●MSRシリーズは高さが7種類、奥行が4種類の28サイズの組立 て式ラックケースです。
- ●色はグレー・ライトグレー(パネルHLシルバー)/オールブラック(パネルHLブラック)/ブラック(パネルHLシルバー)の3タイプを揃えています。
- ◆ケースコーナーに丸みをもたせたソフトな感じとビスが表面に 露出しないデザイン性に優れたケースです。
- フロントパネル、リアパネル共にフレームはめ込み式の平板構造なので加工が容易にできます。
- ●上カバー、下カバーは共用なので放熱穴付カバー(上カバー) を下カバーとしてご利用できます。



※詳細寸法、内部有効寸法は5-5Pをご参照下さい。

#### MSR SERIES

●構成部品図はカタログ5-19P~22Pを参照して下さい。 ● ラックマウントブラケットの詳細図はカタログ5-24Pを参照して下さい。

#### 構成内容

照番	名 称	個数	材 質	色/表面処理
1	フロントパネル	1	A1050P t2.0	HLシルバーアルマイト・HLブラックアルマイト
_	リアパネル	1	A1050P t2.0	シルバーアルマイト・HLブラックアルマイト
3	サイドフレーム	2	A6063S-T5	グレー塗装・黒塗装
4	フロントフレーム	2	A6063S-T5	グレー塗装・黒塗装
_	リアフレーム	2	A6063S-T5	シルバーアルマイト
6	上カバー	1	SPCC t1.0	ライトグレー塗装・黒塗装
7	下カバー	1	SPCC t1.0	ライトグレー塗装・黒塗装
8	コーナーブロック	2	ADC12	グレー塗装・黒塗装
9	リアフィート	2	難燃性ABS(UL94V-0)	シボグレー・シボブラック
10	ゴム足(単品型番SJ-P5023)	4	ポリウレタン	ブラック
11	ラックマウントブラケット	2	A6063S-T5	グレー塗装・黒塗装

● フロントパネル・リアパネル片面保護シート付です。目立ちにくいのでご注意ください。

●HL=ヘアライン処理

付属ビス:M4×6サラ三価クロメート×4 M4×8ナベ三価クロメート×8 M4×10バインド三価黒クロメート×4 M5×10平頭三価黒クロメート×4

M5固定ナット×4

#### オプション部品(別売になります。)









JIS規格

#### 色仕様



- MSRシリーズのご注文の際は必ず末尾□にG、B、BSの色記号をつけて下さい。
- ●標準価格は色仕様によって異なります。

桦	種	内	容	標準価格 価-37P
115%	11 <b>王</b>	וי יו		

機種内容 標準価格	格 価-37P	EIA規格		
型番	Н	W	D	自重(kg)
MSR 88-43-23□	88	430	230	3.1
MSR 88-43-28□	88	430	280	3.5
MSR 88-43-35□	88	430	350	4.2
MSR 88-43-45□	88	430	450	5.1
MSR 133−43−23□	132.5	430	230	3.6
MSR 133−43−28□	132.5	430	280	4.1
MSR 133-43-35□	132.5	430	350	4.8
MSR 133-43-45□	132.5	430	450	5.8
MSR177-43-23□	177	430	230	4.3
MSR 177-43-28□	177	430	280	4.9
MSR 177-43-35□	177	430	350	5.7
MSR177-43-45□	177	430	450	6.9
MSR 222−43−23□	221.5	430	230	4.7
MSR 222−43−28□	221.5	430	280	5.3
MSR 222−43−35□	221.5	430	350	6.2
MSR 222−43−45□	221.5	430	450	7.5

機	植	内	容	標準価格	価-37P

依性的合物	四   四   0/1-		いり残石	
型 番	Н	W	D	自重(kg)
MSR 99-43-23□	99	430	230	3.1
MSR 99-43-28□	99	430	280	3.6
MSR 99-43-35□	99	430	350	4.2
MSR 99-43-45□	99	430	450	5.2
MSR149-43-23□	149	430	230	3.6
MSR149-43-28□	149	430	280	4.1
MSR149-43-35□	149	430	350	4.9
MSR149-43-45□	149	430	450	5.9
MSR 199-43-23□	199	430	230	4.5
MSR 199-43-28□	199	430	280	5.1
MSR 199-43-35□	199	430	350	5.9
MSR199-43-45□	199	430	450	7.2

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

3 防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

4

端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミサッシ

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ

10 棚板/ ラックパネル

電池ボックス/ ホルダー

機構材

カスタム製品

技 技術資料





プラスチック ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

3 防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

4 端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミサッシ

6 アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ ケース

ラックケース/ サブラック

10 棚板/ ラックパネル

電池ボックス/ ホルダー

アクセサリー/ シールド/ 熱対策部品

機構材

カスタム製品

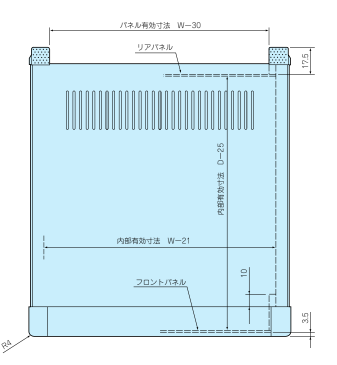


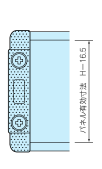


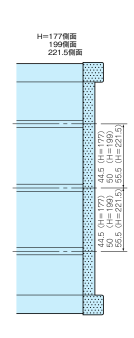
#### MS SERIES

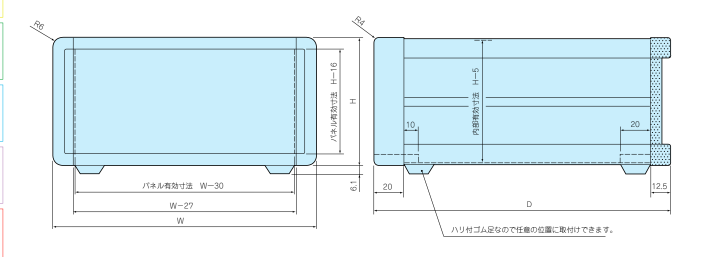
MS外観寸法図

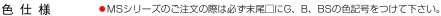
●製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。











THE TAX THE STATE OF THE STATE						
G	В	BS				
パネル : シルバー 上下カバー : ライトグレー サイドフレーム : グレー	パネル : ブラック 上下カバー : ブラック サイドフレーム : ブラック	パネル : シルバー 上下カバー : ブラック サイドフレーム : ブラック				



MS·MSN·MSY·MO·MON·MOY 構成部品図

ブラスチック ケース

MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYフロントパネル

防水・防塵 樹脂ボックス

防水防塵 アルミ/ ステンレスポックス

端子ボックス/ 防水コネクタ

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

フリーサイズケース

w 2

部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
フロントパネル	A1050P	HLシルバーアルマイト・HLブラックアルマイト

●片面保護シート付

※HL=ヘアライン処理

ケース	$H \times W$	h	w
66	×160	56	133
66	×210	56	183
66	×260	56	233
66	×320	56	293
66	×370	56	343
66	×430	56	403
88	×160	78	133
88	×210	78	183
88	×260	78	233
88	×320	78	293
88	×370	78	343
88	$\times 430$	78	403
99	×160	89	133
99	×210	89	183
99	×260	89	233
99	×320	89	293
99	×370	89	343
99	×430	89	403
132.5	×160	122.5	133
132.5	×210	122.5	183
132.5	×260	122.5	233
132.5	×320	122.5	293
132.5	×370	122.5	343
132.5	×430	122.5	403

ケース H×W	h	w
149 ×160	139	133
149 ×210	139	183
149 ×260	139	233
149 ×320	139	293
149 ×370	139	343
149 ×430	139	403
177 ×160	167	133
177 ×210	167	183
177 ×260	167	233
177 ×320	167	293
177 ×370	167	343
177 ×430	167	403
199 ×160	189	133
199 ×210	189	183
199 ×260	189	233
199 ×320	189	293
199 ×370	189	343
199 ×430	189	403
221.5×160	211.5	133
221.5×210	211.5	183
221.5×260	211.5	233
221.5×320	211.5	293
221.5×370	211.5	343
221.5×430	211.5	403

ラックケース/ サブラック

MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYリアパネル



電池ボックス/ ホルダー

72
アクセサリー/シールド/勢対策部品

機構材

14

カスタム製品





w 2

部品内容

名 称	材質	色/表面処理
リアパネル	A1050P	シルバーアルマイト・ブラックアルマイト

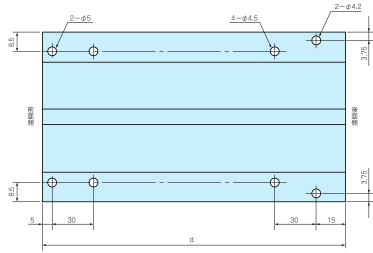
●片面保護シート付

ケース	$H\times W$	h	w
66	×160	55.8	138.5
66	×210	55.8	188.5
66	×260	55.8	238.5
66	×320	55.8	298.5
66	×370	55.8	348.5
66	×430	55.8	408.5
88	×160	77.8	138.5
88	×210	77.8	188.5
88	×260	77.8	238.5
88	×320	77.8	298.5
88	×370	77.8	348.5
88	$\times 430$	77.8	408.5
99	×160	88.8	138.5
99	×210	88.8	188.5
99	×260	88.8	238.5
99	×320	88.8	298.5
99	×370	88.8	348.5
99	×430	88.8	408.5
132.5	×160	122.3	138.5
132.5	×210	122.3	188.5
132.5	×260	122.3	238.5
132.5	×320	122.3	298.5
132.5	×370	122.3	348.5
132.5	×430	122.3	408.5

ケース	$H \times W$	h	W
149	×160	138.8	138.5
149	×210	138.8	188.5
149	×260	138.8	238.5
149	×320	138.8	298.5
149	×370	138.8	348.5
149	×430	138.8	408.5
177	×160	166.8	138.5
177	×210	166.8	188.5
177	×260	166.8	238.5
177	×320	166.8	298.5
177	×370	166.8	348.5
177	×430	166.8	408.5
199	×160	188.8	138.5
199	×210	188.8	188.5
199	×260	188.8	238.5
199	×320	188.8	298.5
199	×370	188.8	348.5
199	×430	188.8	408.5
221.5	×160	211.3	138.5
221.5	×210	211.3	188.5
221.5	×260	211.3	238.5
221.5	×320	211.3	298.5
221.5	×370	211.3	348.5
221.5	×430	211.3	408.5



#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYサイドフレーム



H=66用 H=88~149用 H=177、199、221.5用 22 Ξ 44.5 (H=177) 50 (H=199) 55.5 (H=221.5) 24 Ξ

4 端子ボックス/ 防水コネクタ

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

3

防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

5

アルミサッシ

↓ H=177のみ **]**ありません

10

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ ケース

ラックケース/ サブラック

10

棚板/ ラックパネル

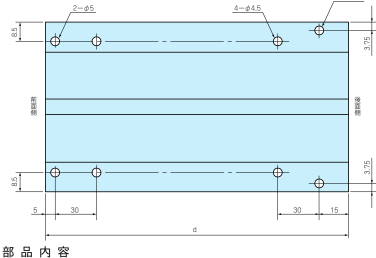
電池ボックス/ ホルダー

機構材

カスタム製品

技 技術資料

標準価格表



10 2-M4(片側のみ) h2 7 44.5 (H=177) 50 (H=199) 55.5 (H=221.5)

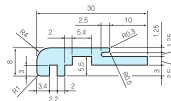
2-M4(片側のみ)

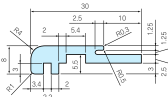
#### 名 材 質 色/表面処理 グレー塗装・黒塗装 サイドフレーム A6063S-T5

ケースD	d
160	127.5
230	197.5
280	247.5
350	317.5
450	417.5

ケースH	h1	h2
66	36	61
88	58	83
99	69	94
132.5	102.5	127.5
149	119	144
177	147	172
199	169	194
221.5	191.5	216.5

## MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYフロントフレーム





#### 部品内容

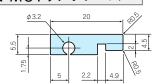
	6/ 农田处理
フロントフレーム A6063S-T5 グ	ブレー塗装・黒塗装

2-M4(片側のみ)

ケースW	W
160	133
210	183
260	233
320	293
370	343
430	403



#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYリアフレーム



2	-M4 (両側)
	5
W	

#### 部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
リアフレーム	A6063S-T5	シルバーアルマイト

ケースW	w
160	141
210	191
260	241
320	301
370	351
430	411



## MS·MSN·MSY·MO·MON·MOY 構成部品図

## プラスチック ケース

#### MS·MSN·MSY上カバー

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

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

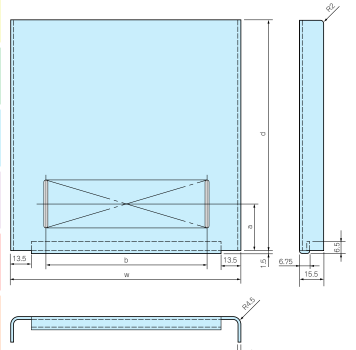
メタルケース

フリーサイズ ケース

10

機構材

技



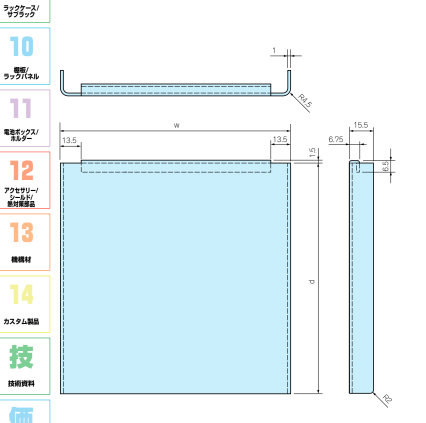
●160×160、160×230、160×280、210×160には放熱穴はありません。

#### 部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
上カバー	SPCC	ライトグレー塗装・黒塗装

ケース W×D	w	d	а	b	放熱穴
160×160	156.5	129.5	_	_	_
160×230	156.5	199.5	_	_	_
160×280	156.5	249.5	_	1	_
210×160	206.5	129.5	_	_	_
210×230	206.5	199.5	40	144	2×30P6
210×280	206.5	249.5	45	144	2×35P6
210×350	206.5	319.5	50	144	2×35P6
260×230	256.5	199.5	40	192	2×30P6
260×280	256.5	249.5	45	192	2×35P6
260×350	256.5	319.5	50	192	2×35P6
320×230	316.5	199.5	40	234	2×30P6
320×280	316.5	249.5	45	234	2×35P6
320×350	316.5	319.5	50	234	2×35P6
320×450	316.5	419.5	60	234	2×35P6
370×230	366.5	199.5	40	282	2×30P6
370×280	366.5	249.5	45	282	2×35P6
370×350	366.5	319.5	50	282	2×35P6
370×450	366.5	419.5	60	282	2×35P6
430×230	426.5	199.5	40	342	2×30P6
430×280	426.5	249.5	45	342	2×35P6
430×350	426.5	319.5	50	342	2×35P6
430×450	426.5	419.5	60	342	2×35P6

#### MS·MSN·MSY下カバー・MO·MON·MOY上下カバー



部品内容

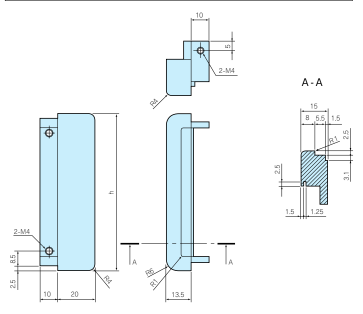
名 称	材 質	色/表面処理	
下カバー(MS)	SPCC	ライトグレー塗装・黒塗装	
ト下カバー(MO)	A1100P	カラーアルミライトグレー・ブラック	

ケース W×D	W	d
160×160	156.5	129.5
160×230	156.5	199.5
160×280	156.5	249.5
210×160	206.5	129.5
210×230	206.5	199.5
210×280	206.5	249.5
210×350	206.5	319.5
260×230	256.5	199.5
260×280	256.5	249.5
260×350	256.5	319.5
320×230	316.5	199.5
320×280	316.5	249.5
320×350	316.5	319.5
320×450	316.5	419.5
370×230	366.5	199.5
370×280	366.5	249.5
370×350	366.5	319.5
370×450	366.5	419.5
430×230	426.5	199.5
430×280	426.5	249.5
430×350	426.5	319.5
430×450	426.5	419.5

●MOのみ片面保護シート付

#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOY 構成部品図

#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYコーナーブロック

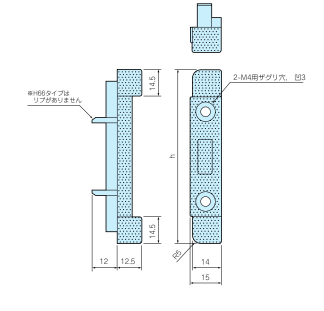


#### 部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
コーナーブロック	ADC12	グレー塗装・黒塗装

ケースH	h
66	66
88	88
99	99
132.5	132.5
149	149
177	177
199	199
221.5	221.5

#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYリアフィート

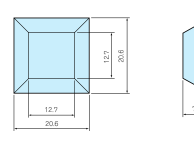


#### 部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
リアフィート	難燃性ABS(UL94V-0)	シボグレー・シボブラック

ケースH	h
66	64
88	86
99	97
132.5	130.5
149	147
177	175
199	197
221.5	219.5

## MS·MSN·MSY·MO·MON·MOYゴム足



●非移行性のゴム足です。

#### 部品内容

名 称	材 質	色/表面処理
ゴム足(単品型番SJ-P5023)	ポリウレタン	ブラック



型番目次/ Photo INDEX

ブラスチック ケース

2

防水・防塵 樹脂ボックス

3

防水・防塵 アルミ/ ステンレスボックス

4

端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミサッシ

6

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ ケース

= 14/2/2/2/

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックパネル

11

電池ボックス/ ホルダー

アクセサリー/ シールド/ 熱対策部品

13

機構材

14

カスタム製品

A-t-

技術資料

IXWAM





プラスチック ケース

2

防水・防塵樹脂ボックス

防水防塵 アルミ/ ステンレスポックス

端子ボックス/ 防水コネクタ

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

フリーサイズケース

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックバネル

電池ボックス/ ホルダー

アクセサリー/ シールド/ 熱対策部品

**13** 機構材

カスタム製品

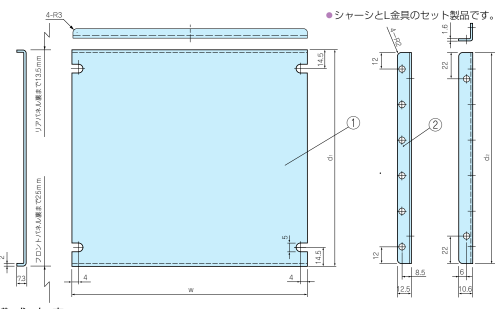




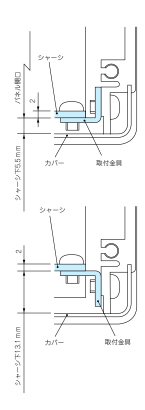
# MCC.MCC

## MSC型MS·MSN·MSY·MO·MON·MOY専用シャーシ

●MSCのCADデータはホームページよりダウンロード可能です。



取付例



構成内容

照番	名 称	個数	材 質	色/表面処理
1	シャーシ	1	A1050P	無処理
2	取付金具	2	SPCC	三価クロメート

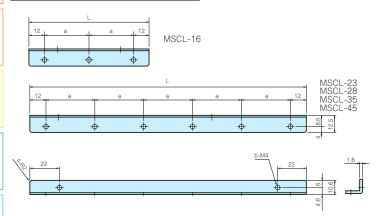
付属ビス:M4×6ナベ三価クロメート×8

#### 機種内容

型番	W	d١	<b>d</b> 2	対応ケースW×D	自重(g)	標準価格
MSC 16-16	130	96.5	91.5	160×160	120	1,250
16-23	130	166.5	161.5	160×230	210	1,320
16-28	130	216.5	211.5	160×280	270	1,500
21 – 16	180	96.5	91.5	210×160	150	1,310
21 – 23	180	166.5	161.5	210×230	250	1,480
21 – 28	180	216.5	211.5	210×280	330	1,780
21 — 35	180	286.5	281.5	210×350	430	2,120
26-23	230	166.5	161.5	260×230	300	1,720
26-28	230	216.5	211.5	260×280	390	1,980
26-35	230	286.5	281.5	260×350	510	2,290
32-23	290	166.5	161.5	320×230	360	1,840

型番	w	d١	<b>d</b> 2	対応ケースW×D	自重(g)	標準価格
MSC 32-28	290	216.5	211.5	320×280	460	2,160
32-35	290	286.5	281.5	320×350	600	2,610
32-45	290	386.5	381.5	320×450	810	3,260
37-23	340	166.5	161.5	370×230	410	1,980
37-28	340	216.5	211.5	370×280	520	2,350
37-35	340	286.5	281.5	370×350	680	2,760
37-45	340	386.5	381.5	370×450	910	3,540
43-23	400	166.5	161.5	430×230	460	2,190
43-28	400	216.5	211.5	430×280	590	2,570
43-35	400	286.5	281.5	430×350	770	3,100
43-45	400	386.5	381.5	430×450	1,040	4,370

## MSCL型L金具



- MSC型MS⋅MSN⋅MSY⋅MO⋅MON⋅MOY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金具のみの製品となります。

#### 構成内容

2個1組

名 称	材 質	色/表面処理
L金具	SPCC	三価クロメート

#### 機種内容

型番	L	а	b	単位個数	標準価格
MSCL-16	91.5	33.75	5	2	760
MSCL-23	161.5	27.5	8	2	1,010
MSCL-28	211.5	37.5	8	2	1,070
MSCL-35	281.5	51.5	8	2	1,120
MSCL-45	381.5	71.5	8	2	1,160

H=177、221.5

<u>2-φ</u>5.2



#### MS·MO オプション部品

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

3

防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ

ラックケース/ サブラック

10 棚板/ ラックパネル

電池ボックス/ ホルダー

カスタム製品

技術資料

MSM型MS·MO専用ラックマウントブラケット

#### 構成内容

2個1組

名 称	材 質	色/表面処理
ラックマウントブラケット	A6063S-T5	グレー塗装・黒塗装

付属ビス: M5×10平頭三価黒クロメート×4 M5固定ナット×4

#### 色仕様

色 記 号	材 質	色/表面処理
Gタイプ	A6063S-T5	グレー塗装
Bタイプ	A6063S-T5	黒塗装

#### 機種内容

EIA規格

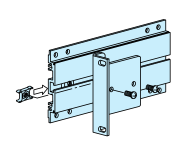
型 番	h(ケースH)	а	単位個数	標準価格
MSM- 88□	88	76.2	2	1,240
MSM-133□	132.5	57.1	2	1,520
MSM-177□	177	101.6	2	1,790
MSM-222□	221.5	146	2	2,290

#### 機種内容

JIS規格

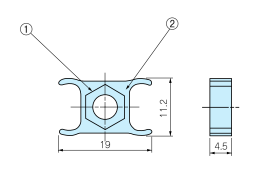
型 番	h(ケースH)	а	b	単位個数	標準価格
MSM- 99□	99	50	_	2	1,420
MSM-149□	149	100	_	2	1,620
MSM-199□	199	50	50	2	2,050

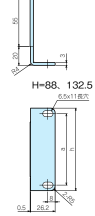
MSMシリーズのご注文の際は必ず末尾□にG、Bの色記号をつけて下さい。

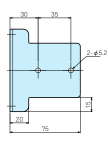


## MZ型サイドフレーム用固定ナット

●MS·MOシリーズ専用のオプション装着用固定ナットです。

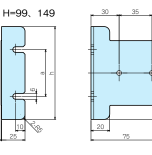


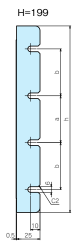


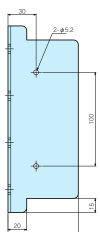


<u>2-φ5.2</u>

15







#### 構成内容

照 番	名 称	材 質	色/表面処理
1	ナット	真ちゅう・鉄	ニッケル
2	ホルダー	ポリエチレン	ブラック

#### 機種内容

型番	仕 様	ナット材料	単位個数	標準価格
MZ-4	M4	真ちゅう	10	460
MZ-5	M5	鉄	10	460

1袋10個入



ラスチック

#### プラスチック ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

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

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

取付例

フリーサイズケース

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックパネル

電池ボックス/ ホルダー

> アクセサリー/ シールド/ 熱対策部品

機構材

カスタム製品

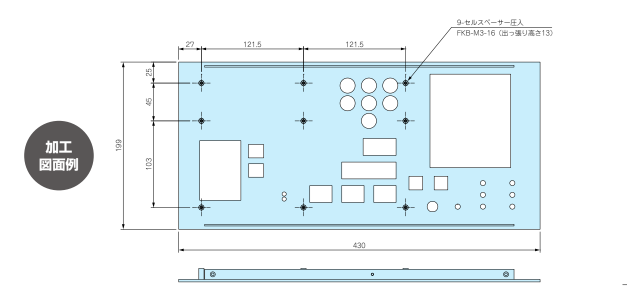
技術資料



## クリンチングファスナー・アルミスタッド加工

●アルミサッシケースのシャーシ、底板にクリンチングファスナー(プレス圧入式スペーサー)の取付やアルミスタッドの溶接加工をいたします。

●詳細はカタログ14-19~23Pをご覧ください。



EXAMPLE











ラスチック

プラスチック ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

耐脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミサッシケース

6

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ ケース

ラックケース/ サブラック

サフラック

棚板/ラックバネル

電池ボックス/ ホルダー

72
アクセサリー/
シールド/
熱対策部品

13

機構材

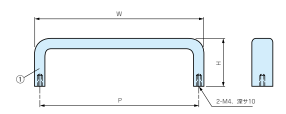
カスタム製品





# OH·KH SERIES

## OH型アルミ取手





構成内容

照 番	名 称	個 数	材 質	色/表面処理
1	取手	1	A6063S-T5	みがき・梨地アルマイト
_	ナベM4×10	2	鉄	三価クロメート
_	スプリングワッシャー	2	鉄	三価クロメート

#### 機種内容

Bタイプ	Kタ1プ	Sタイプ	

色仕様

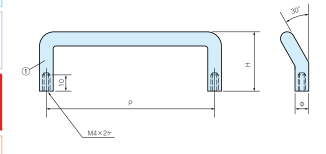
色記号	色/表面処理
Sタイプ	化学研磨アルマイト
Bタイプ	化学梨地ブラックアルマイト
※Kタイプ	化学梨地シルバーアルマイト

※KタイプはOH-100、-120、-140、-170の4機種のみの展開ですのでご注意下さい。

K 1							
型番	Р	W	Н	単位個数	標準価格		
空 田	P	VV	П	<b>丰</b> 四四数	Sタイプ	Bタイプ	Kタイプ
OH− 55□	55	61.5	30	2セット(袋)	760	800	_
OH− 70□	70	76.5	30	2セット(袋)	800	810	_
OH− 85□	85	91.5	30	2セット(袋)	850	870	_
OH−100□	100	106.5	30	2セット(袋)	900	910	900
OH−120□	120	126.5	30	2セット(袋)	920	960	920
OH−140□	140	146.5	30	2セット(袋)	1,030	1,050	1,030
OH−170□	170	176.5	30	2セット(袋)	1,130	1,140	1,120

- ●OHシリーズをご注文の際は必ず末尾□にS、B、Kの色記号をつけてください。
- ●標準価格はSタイプ、Bタイプ、Kタイプで異なります。

## KH型角度付アルミ丸棒取手



構成内容

照番 名称		個 数	材 質	色/表面処理
1	取手	1	A5056S	みがきアルマイト
_	ナベM4×10	2	鉄	三価クロメート
-	スプリングワッシャー	2	鉄	三価クロメート



色仕様

色 記 号	色/表面処理
Sタイプ	化学研磨アルマイト
Bタイプ	化学梨地ブラックアルマイト

#### 機種内容

12 13 1								
型番	Р	Н	φ	単位個数	標準価格			
KH- 70S	70	32	8	2セット(袋)	730			
KH- 70B	70	32	8	2セット(袋)	780			
KH-100S	100	32	8	2セット(袋)	830			
KH-100B	100	32	8	2セット(袋)	860			



#### MS·MSN·MSY·MO·MON·MOY オプション部品

#### コード巻付フック





# 防水・防塵 樹脂ボックス

型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

3

防水・防塵 アルミ/ ステンレスポックス

4 端子ボックス/ 防水コネクタ

アルミフレーム/ ヒートシンクケース

メタルケース

フリーサイズ

ラックケース/ サブラック

10

棚板/ ラックパネル

電池ボックス/

カスタム製品

拉 技術資料



#### ●対応取付板厚は1.0~3.0mmです。 機種内容 型番 色 材質 単位個数 標準価格

POM

●当社のケースのみでなく、様々な筐体や制御盤に使用可能です。

●機器から出るコードを巻きつける為のフックです。

グレー

ブラック POM 1袋4個入 400 付属ビス:ナベ頭平ワッシャー組込み M3 × 8 三価クロメート 4 本

1袋4個入

# 外観寸法図 φ 1.8 位置決め用ポッチ M3 インサートナット 取付穴寸法図

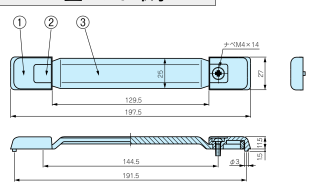


特徴

CBF-1G

CBF-1B

## MY型バンド取手





MS·MO 専用オプション部品

構成内容

照番 称 個数 材 質 色/表面処理 1 ホルダー 2 PC+ABS グレー・ブラック 2 キャップ 2 PP+エラストマ グレー・ブラック 3 グリップ PP+エラストマ グレー・ブラック ナベM4×14 2 三価クロメート 固定ナット 2 真ちゅう/ポリエチレン ニッケル/ブラック

#### 機種内容

型番	色	許容荷重	標準価格
MY-197G	グレー	20kgf	470
MY-197B	ブラック	20kgf	470

●MS・MOシリーズの奥行き160mmには取付できません。

●引張応力発生箇所に薬品・切削油等が付着、接触した場合、時間経 過を伴って薬品と応力との相乗作用にて割れが発生する可能性がご ざいますので、使用環境や取扱いには十分ご注意下さい。