



導通製品

フリーサイズケース



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  
グラウンド

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

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

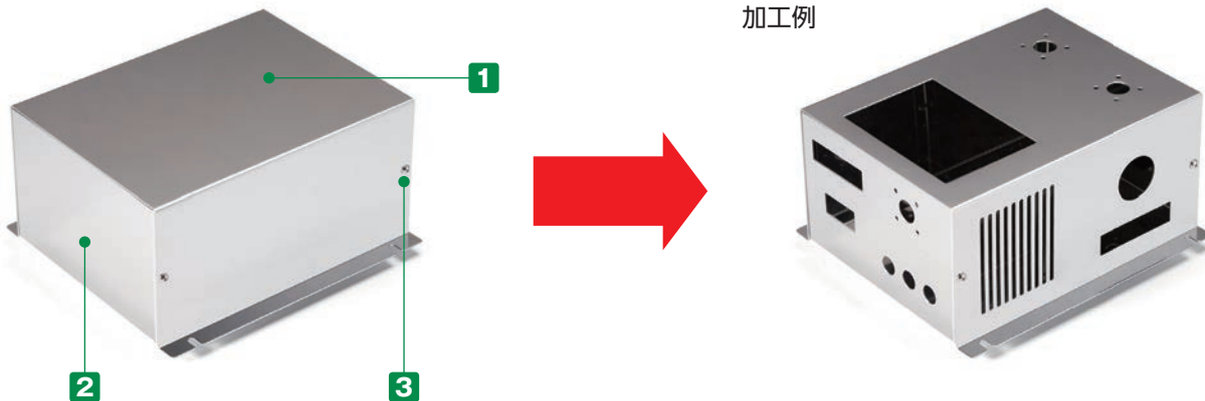
棚板/  
ラックパネル

電池ホルダー/  
電池ボックス

アクセサリ  
/機構部品

- 1mm単位で自由なサイズを指定可能なフランジ足付フリーサイズケースです。
- フランジ部の取付け穴は2箇所と4箇所が選択可能です。
- 耐食・耐塩・耐薬品に優れたステンレス (SUS304) ケースです。
- 内部及び外部からの電磁波の低減に効果的なケースです。
- 医療関連・食品工場・クリーンルーム等の機器のケースとして最適です。

加工例



- 実働7日発送でオリジナルケースが作製可能です。
- フリーサイズケースへ穴加工をしても実働7日発送です。
- カスタム製品 (穴加工・インクジェット印刷・シルク印刷・塗装) についてはP14-1~51をご覧ください。
- 穴加工図をCADデータ (DXF/DWG) でご依頼いただくと5%割引、リピート注文品は更に5%割引致します。

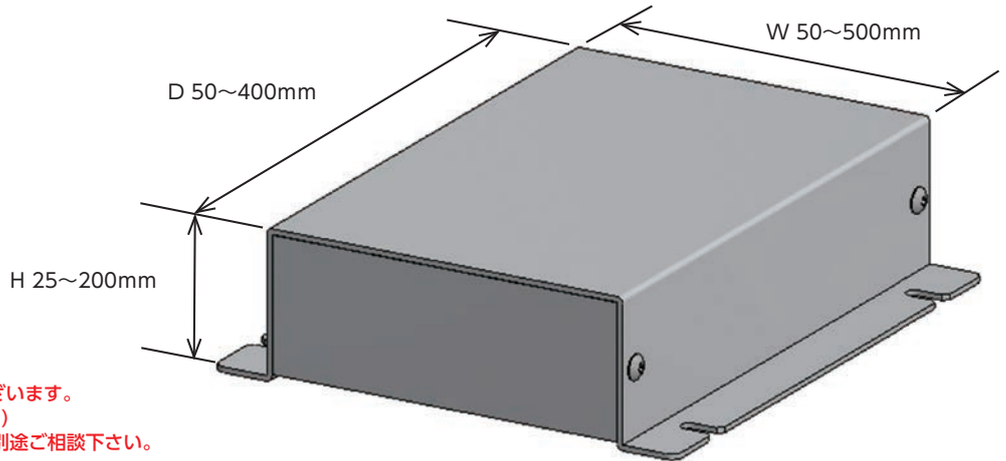
構成内容

No.	名称	個数	材質	表面処理
1	カバー	1	ステンレス SUS304	BA
2	シャーシ	1	ステンレス SUS304	BA
3	取付ビス (トラスM3×5)	4 / 6	ステンレス	無処理

■ カバー・シャーシは片面保護シート付です。

# 1 サイズ選定

三方向1mm単位のフリーサイズでご指定いただけます。



注意：H寸法はW・D寸法により制限がございます。  
(詳細はP9-71の表をご参照下さい。)  
寸法範囲以下または以上のサイズは別途ご相談下さい。

■ 板厚とシャーシ構造はサイズにより下記仕様になります。  
(P9-71の標準価格表をご参照下さい。)

シャーシタイプ A (補強なし)		シャーシタイプ B (補強あり)	
<b>【A10】タイプ</b>	W200・H100・D400 以下 補強なし (A) 板厚 1.0mm シャーシタイプ・板厚 【A10】	<b>【B10】タイプ</b>	<b>【B12】タイプ</b>
		W300・H200・D400 以下 補強あり (B) 板厚 1.0mm シャーシタイプ・板厚 【B10】	W500・H200・D400 以下 補強あり (B) 板厚 1.2mm シャーシタイプ・板厚 【B12】

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

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

機板/  
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

# 2 取付穴数選定



2個(片側1個ずつ)

4個(片側2個ずつ)

## 型番記入方法

ご注文の際は □ 内へ 1~2 の選択項目にあった寸法や記号を記入して下さい。

ケース型番 MBSF 155 - 80 - 200 B 10 - 4

(ご注文例) W H D シャーシタイプ 板厚 取付穴数

## 納期

実働7日目発送(穴加工無し、穴加工付き共に) 受注日および土・日・祭日は実働日に含まれません。  
納期は基準納期です。数量、追加内容によっては変わることがございます。

## 価格

標準価格表P9-71をご覧ください。

# 標準価格表

1台～3台までは同単価です。

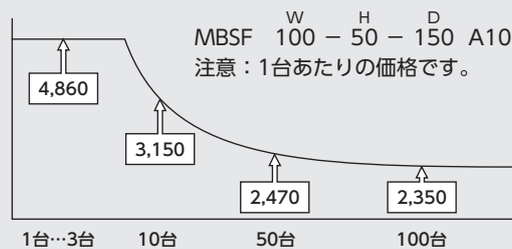
4台以上の場合、お見積りはお引合確認後、早急にご回答致します。

4台以上は数量が増えるごとに単価が下がります。

お引き合いについてはP9-111～112の引き合いフォーマットをご利用下さい。

- [A10]タイプ** 補強なし板厚1.0mm
- [B10]タイプ** 補強あり板厚1.0mm
- [B12]タイプ** 補強あり板厚1.2mm

## 価格例



■「-」のサイズはお受けできません。

W	H	D	ビス4ヶ所止め										ビス6ヶ所止め			
			50~74	75~99	100~125	126~150	151~175	176~200	201~225	226~250	251~275	276~300	301~325	326~350	351~375	376~400
50~99	25~35	35	4,020	4,170	4,280	4,410	4,640	4,770	5,020	5,130	5,590	5,720	5,960	6,080	6,320	6,450
	36~50	50	-	4,250	4,400	4,530	4,790	4,920	5,160	5,310	5,780	5,910	6,660	6,800	7,040	7,200
100~150	25~29	29	-	4,330	4,500	4,650	4,920	5,090	6,070	6,230	6,500	6,660	-	-	-	-
	30~50	50	-	4,510	4,680	4,860	5,140	5,320	6,320	6,510	6,800	6,970	8,530	8,760	9,100	9,310
	51~75	75	-	-	5,030	5,220	5,550	5,980	6,790	6,970	7,300	7,490	9,160	9,420	9,780	10,180
	76~100	100	-	-	-	5,480	6,050	6,280	7,090	7,320	7,660	7,880	9,630	9,900	10,450	10,710
151~200	25~29	29	-	4,640	4,840	5,040	5,590	5,790	6,620	6,820	7,150	7,360	-	-	-	-
	30~50	50	-	4,850	5,070	5,300	5,850	6,070	6,910	7,140	7,480	7,710	9,430	9,700	10,240	10,510
	51~75	75	-	-	5,950	6,420	6,810	7,040	7,420	7,660	8,050	8,280	10,120	10,570	11,000	11,300
	76~100	100	-	-	-	6,730	7,130	7,380	7,780	8,020	8,430	8,680	10,790	11,100	11,560	11,880
201~250	25~29	29	-	5,440	5,940	6,180	6,560	6,800	7,190	7,420	7,810	8,050	-	-	-	-
	30~50	50	-	5,700	6,200	6,450	6,860	7,100	7,500	7,760	8,170	8,410	10,470	10,800	11,250	11,560
	51~75	75	-	-	6,640	6,930	7,360	7,650	8,070	8,340	8,770	9,200	11,220	11,560	12,060	12,410
	76~100	100	-	-	-	7,260	7,720	8,010	8,460	8,760	9,360	9,650	11,790	12,170	12,690	13,040
251~300	25~29	29	-	6,020	6,320	6,600	7,020	7,300	7,730	8,010	8,590	8,870	-	-	-	-
	30~50	50	-	6,300	6,620	6,910	7,360	7,660	8,110	8,400	8,990	9,300	11,360	11,730	12,250	12,600
	51~75	75	-	-	7,130	7,430	7,910	8,240	8,710	9,170	9,660	9,970	12,190	12,580	13,130	13,530
	76~100	100	-	-	-	7,810	8,310	8,640	9,300	9,630	10,140	10,470	12,800	13,220	13,790	14,200
301~350	25~29	29	-	8,560	9,130	9,550	10,250	10,680	11,260	11,670	12,510	12,670	13,250	13,250	13,660	13,660
	30~50	50	-	9,200	9,830	10,410	11,030	11,460	12,070	12,520	13,150	13,570	14,200	14,200	14,770	
	51~75	75	-	-	10,500	10,940	11,590	12,060	12,700	13,160	13,820	14,280	15,050	15,050	15,520	
	76~100	100	-	-	11,190	11,670	12,350	12,830	13,510	14,010	14,690	15,330	16,010	16,010	16,480	
351~400	25~29	29	-	11,190	11,670	12,350	12,830	13,510	14,010	14,690	15,330	16,010	16,010	16,710	17,220	
	30~50	50	-	12,200	12,920	13,430	14,120	14,640	15,510	16,010	16,710	17,220	17,220	17,920		
	51~75	75	-	13,680	14,220	14,960	15,650	16,390	16,920	17,660	18,200	18,200	19,000			
	76~100	100	-	14,800	15,720	16,260	17,050	17,610	18,370	18,930	19,300	19,300	20,100			
401~450	25~29	29	-	9,070	9,840	10,310	10,940	11,400	12,050	12,510	13,150	13,620	14,400	14,860		
	30~50	50	-	9,940	10,600	11,090	11,760	12,250	12,930	13,420	14,090	14,740	15,400	15,890		
	51~75	75	-	11,160	11,680	12,390	12,890	13,590	14,090	14,960	15,460	16,170	16,690			
	76~100	100	-	11,930	12,460	13,200	13,740	14,480	15,160	15,910	16,450	17,190	17,720			
451~500	25~29	29	-	13,050	13,820	14,370	15,280	15,840	16,630	17,170	17,950	18,580	19,180	19,540		
	30~50	50	-	14,640	15,380	16,180	16,760	17,570	18,150	18,960	19,540	19,540	20,320			
	51~75	75	-	16,000	16,830	17,440	18,280	18,880	19,720	20,320	20,320	21,100				
	76~100	100	-	17,430	18,350	18,990	19,920	20,580	21,650	22,300	22,300	23,100				

※表示の価格は改定後の価格です。

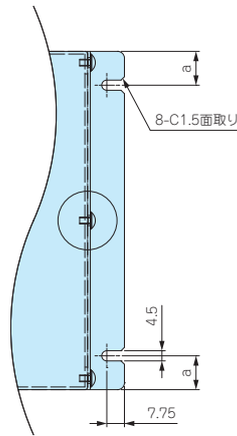
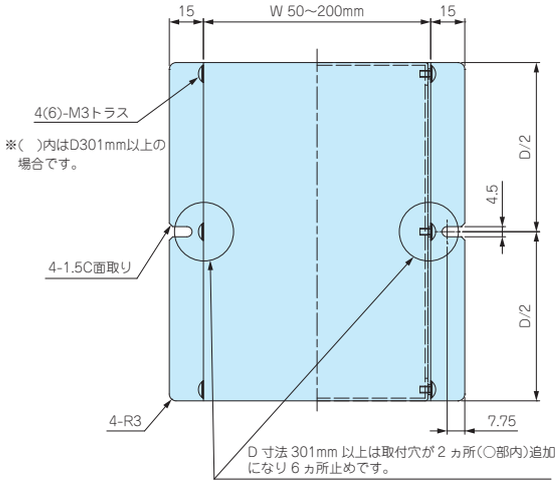
外觀寸法図

[A10]タイプ

補強なし板厚1.0mm

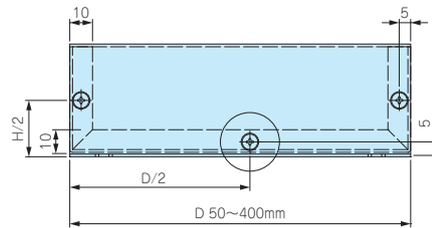
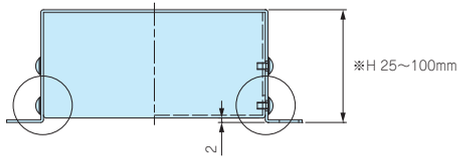
取付穴数2個

取付穴数4個



ケースD寸法	a
50 ~ 60	10
61 ~ 140	15
141 ~ 240	20
241 ~ 400	30

※注意：H寸法はW・D寸法により制限がございます。  
(詳細はP9-71の表をご参照下さい。)



[B10]タイプ

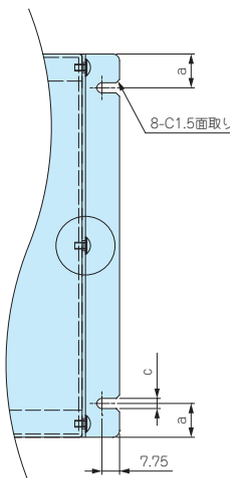
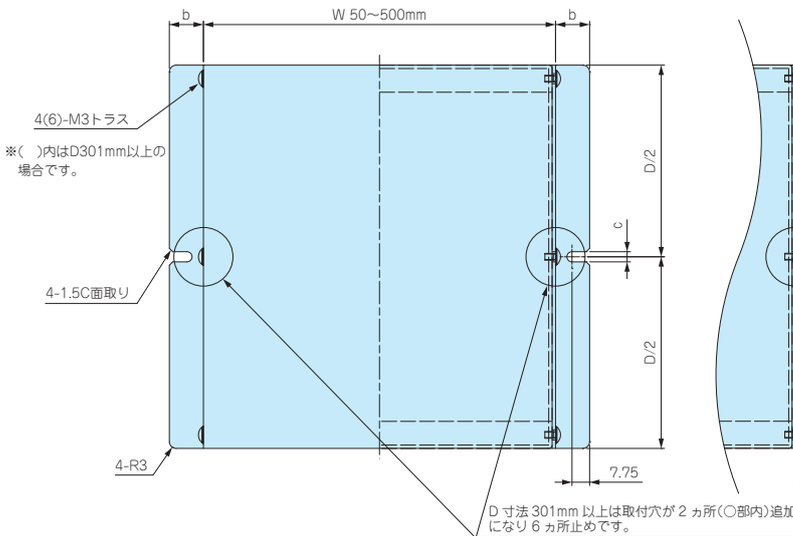
補強あり板厚1.0mm

[B12]タイプ

補強あり板厚1.2mm

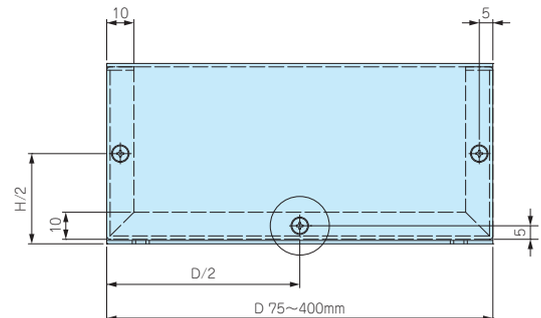
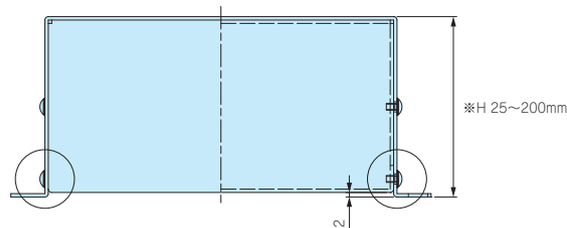
取付穴数2個

取付穴数4個



ケースD寸法	a	b	c
50 ~ 60	10	15	4.5
61 ~ 140	15	15	4.5
141 ~ 240	20	15	4.5
241 ~ 400	30	20	5.5

※注意：H寸法はW・D寸法により制限がございます。  
(詳細はP9-71の表をご参照下さい。)



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  
グラブド

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

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

機板/  
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

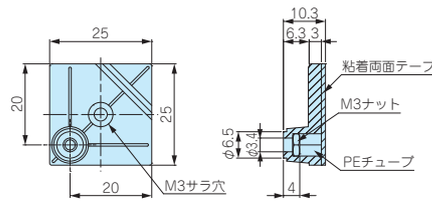
T-600

M3インサートナット入り貼付ボス



- 両面テープにより容易に貼り付けできる貼付ボスです。ボスのないケース・ボックスに基板やシャーシを取付ける事ができます。
- 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度貼り付けた両面テープは再度貼り付けることは出来ません。

■ 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。



テクニカルデータ	
締付トルク : 0.4N・m(推奨)	

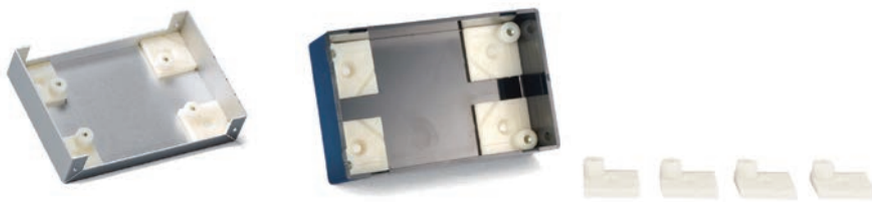
型番・標準価格

■ 材質 / 色 : ABS (UL94HB) / ブラック

型番	自重 (g)	入数	標準価格 / 袋
T-600	2.6 (1個)	10 / 袋	660

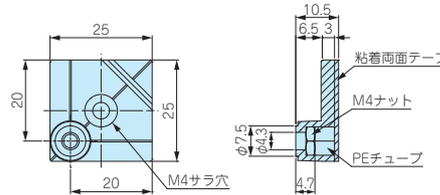
T-700

M4インサートナット入り貼付ボス



- 両面テープにより容易に貼り付けできる貼付ボスです。ボスのないケース・ボックスに基板やシャーシを取付ける事ができます。
- 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度貼り付けた両面テープは再度貼り付けることは出来ません。

■ 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。



テクニカルデータ	
締付トルク : 0.81N・m(推奨)	

型番・標準価格

■ 材質 / 色 : ABS (UL94HB) / ナチュラル

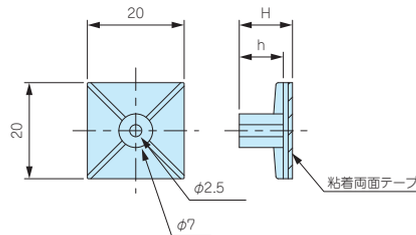
型番	自重 (g)	入数	標準価格 / 袋
T-700	2.6 (1個)	10 / 袋	720

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。(P1-124)
- 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度貼り付けた両面テープは再度貼り付けることは出来ません。



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	H	h	自重 (g)	入数	標準価格 / 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

テクニカルデータ

締付トルク : 0.4N・m(推奨)

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

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