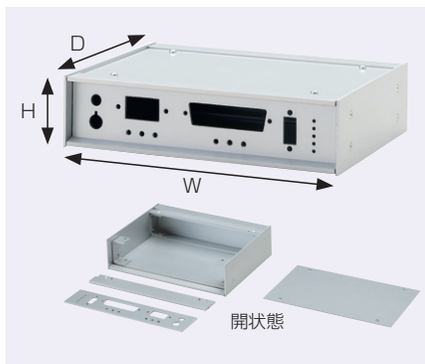


アルミ・プラボックス (穴加工対応品)

Webなら盤用パーツ多数掲載!

ミスミ

ASHシリーズ



基本仕様

板厚	前後パネル	2mm
	天板・底板	2mm
	サイドパネル	2mm
材質	前後パネル・サイドパネル	A5052
	天板・底板	A5052
付属品	貼付ゴム足×4個、t4.0	天然ゴム、黒色
サイズ	範囲	単位
W(幅)	100~500mm	1mm
H(高さ)	50~300mm	1mm
D(奥行き)	150~500mm	1mm

2D CAD Webボックス フリーサイズ 穴加工 アルミ

21台以上は都度見積

5 日日出荷

CAD

RoHS

納期に関するお断り
 本商品の稼働日は土曜・祝日を含みません。
 詳細な出荷日はWOS(Web Order System)にてご確認ください。

ゴム足型番: B-P42 [▶1173ページ](#)

穴加工について
[▶987ページ](#)

外形図
[▶977ページ](#)

穴加工有効寸法
[▶977ページ](#)

ココが特長

3方向フリーサイズ! 強度面に優れたサッシ型!

- 全面アルミ材質の為、加工性に優れ軽量仕様になっております。
- 穴加工の有無に関らず5日日出荷。
- 全6面にタップ加工が可能です。



Order注文例

型番	塗装色	W	H	D
ASH	K	200	200	350

穴加工無し

盤・キャビネット・ボックス

盤用パネル

穴加工見積方法

盤用パーツ

表示用部品

LED照明

ファン



全面パネルにばらせます



穴加工もおまかせください



全面タップ加工が可能です

塗装色

粉体塗装



K: クリーム
 近似マンセル値
 2.5Y9/1



S: シルバーメタリック



B: ブラック
 近似マンセル値
 N1



E
 近似マンセル値
 5Y8/1

組立方法



1.(下)パネル止めとコノ字金具を組付けます。

2.(下)パネルを組付けます。

3.サイドパネルを組付けます。

4.前後パネルを挟みます。

5.(上)パネル止めを組付けます。

6.(上)パネルを組付けます。



1台単位

D	H \ W	¥通常単価			
		100~200	201~300	301~400	401~500
150~200	50~100	11,340	12,870	15,200	15,930
	101~150	12,950	14,460	17,510	18,990
	151~200	14,540	16,740	19,790	22,040
	201~300	16,150	19,090	22,090	25,140
201~250	50~100	12,280	14,760	16,530	20,840
	101~150	14,020	16,620	18,750	22,420
	151~200	15,790	18,460	20,970	24,340
	201~300	17,510	20,320	23,190	26,090
251~300	50~100	13,440	16,090	17,880	22,680
	101~150	15,370	18,240	20,530	24,840
	151~200	17,270	20,400	23,200	27,070
	201~300	19,200	22,520	25,880	29,320
301~350	50~100	14,110	16,850	18,780	23,450
	101~150	16,060	19,010	21,470	25,670
	151~200	18,540	21,180	24,150	27,900
	201~300	19,990	23,340	26,850	30,130
351~400	50~100	15,480	18,480	20,500	25,980
	101~150	17,610	20,680	24,190	27,830
	151~200	19,720	22,870	25,930	29,690
	201~300	22,370	25,040	28,300	31,600
401~450	50~100	16,230	19,160	21,210	26,570
	101~150	18,320	21,340	25,090	28,510
	151~200	20,400	23,500	26,350	30,300
	201~300	22,460	25,670	28,920	32,210
451~500	50~100	18,100	21,400	23,580	30,900
	101~150	20,050	23,190	25,570	31,420
	151~200	21,990	24,960	27,590	31,860
	201~300	23,940	26,780	28,440	32,480

アルミ・プラボックス

アルミ・プラボックス (穴加工対応品)

スイッチボックス

端子台ボックス

ミスミの簡単穴加工サービス

Web設計ボックス 即時回答! 24時間見積可能!
穴加工の見積がWeb上で簡単に行えます

①ログイン・設計

②型番発行

③ご注文

見積方法は? **1109**ページ

当ページの商品は**Web見積対応商品**となっております。Web設計ボックスでお見積ください。

メール&FAX見積

詳しくは、**1117**ページ

当ページの商品は**メール&FAX見積の対応商品**となっております。ボックス見積センターへご送付ください。

アルミ・プラボックス (穴加工対応品)

Webなら分電盤関連多数掲載!

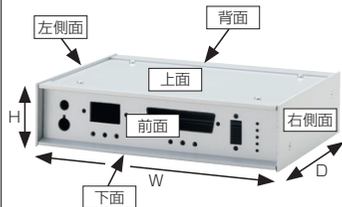
ミスミ

ASHシリーズ 外形図 詳細図 穴加工有効寸法

ASHシリーズ 973ページ

外形図・詳細図

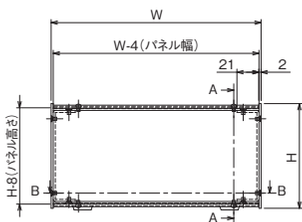
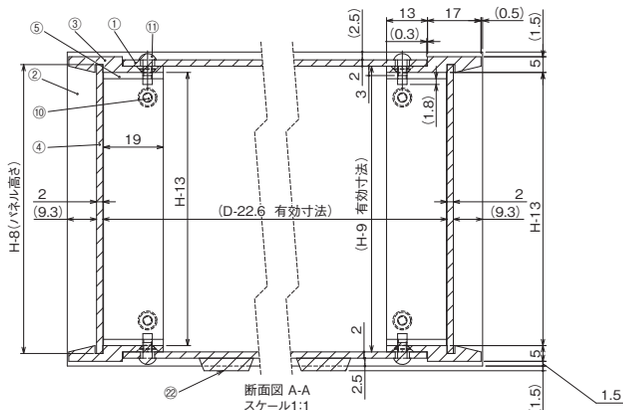
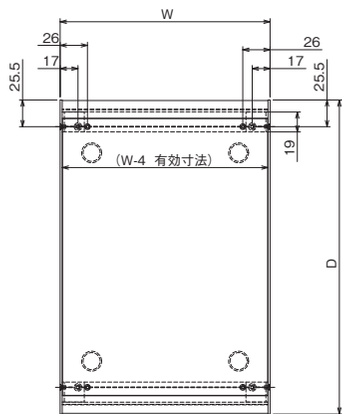
(単位: mm)



一般公差	
寸法範囲	公差
0~5未満	±0.2
5~30未満	±0.3
30~100未満	±0.5
100~500未満	±0.7
500以上	±1.0

部番	図名(部品名)	数量	材質	備考
1	上下フタ	2	A5052	t2.0
2	サイドパネル	2	A5052	t2.0
3	前後パネルガイド	4	A6063S-T5	
4	前後パネル	2	A5052	t2.0
5	コ字金具	4	SPHC	t2.0
10	皿小ネジ小頭M3×5	16	SWCH	三価ホワイトor三価ブラック
11	ナベ小ネジM3×5	8	SWCH	三価ホワイトor三価ブラック
22	貼付ゴム足	4	天然ゴム、黒色	t4.0

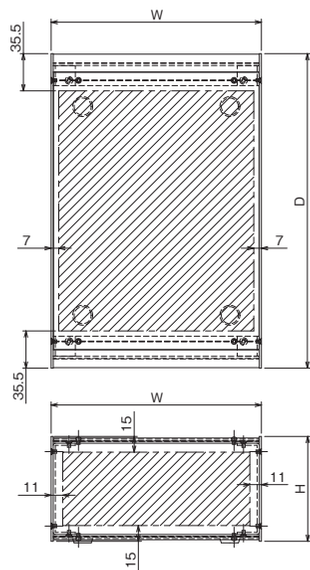
※部番10・11 は本体が シルバー色の場合 三価ホワイト
本体が 黒色・クリーム色・E色の場合 三価ブラック



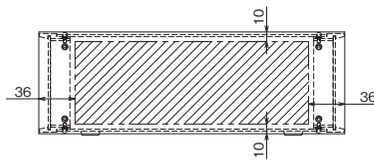
W: 100~500
D: 150~500
H: 50~300

穴加工有効寸法

(単位: mm)



一般公差	
寸法範囲	公差
0~5未満	±0.2
5~30未満	±0.3
30~100未満	±0.5
100~500未満	±0.7
500以上	±1.0



穴加工単価について ASHK/ASH/APMC/ACHK/ACH 用

追加加工基本料金 **1台単位**

¥基本料金	1,000
-------	--------------

丸穴加工

丸穴サイズ	サイズ指定単位	公差範囲 (mm)	¥加工単価
2mm~5mm	0.1mm	+0.2 -0.5	70
5.1~30mm	0.1mm	+0.3 -0.6	110
30.1~100mm	0.1mm	+0.5 -0.8	170
101mm~	1mm	+0.7 -1.0	310

タップ穴加工

サイズ	¥加工単価	板厚
M3	160	t 1.5以上
M4	160	t 2.0以上

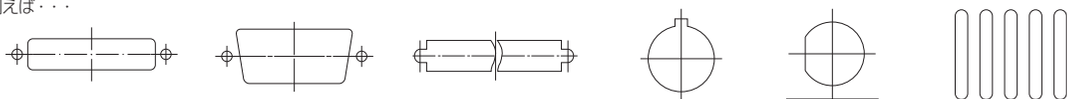
バーリング加工

サイズ	¥加工単価	板厚
M3	200	t 1.0
M4	200	t 1.0
M5	200	t 1.0, t 1.5, t 1.6, t 2.0
M6	200	t 1.0

その他の穴

レーザー加工にて様々な部品穴、異形穴に対応いたします。

例えば・・・



※ほんの一例です。

穴加工に関してのご注意

※公差は、塗装塗膜の状況により若干異なります。
※加工する穴が接近する場合は2mm以上の間隔を開けてご設計ください。

角穴加工

角穴サイズ (mm)	~5.0	5.1~30	30.1~100	101~150
公差範囲 (mm)	+0.2 -0.5	+0.3 -0.6	+0.5 -0.8	+0.7 -1.0

サイズ単位: mm

	¥加工単価				
	5~50	51~100	101~200	201~300	301~400
5~50	160	190	250	300	360
51~100	190	220	270	330	390
101~200	250	270	330	390	440
201~300	300	330	390	440	500
301~400	360	390	440	500	540