

汎用パネル(穴加工対応品)

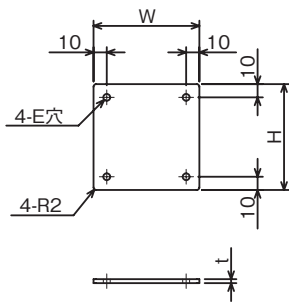
Webなら盤用パーツ多数掲載!

ミスミ

無塗装パネル平型 高耐食溶融めっき鋼板・ステンレス



外形図



(単位: mm)

ココが特長

低価格 盤内の機器取付けパネル

- 無塗装で、錆にくい材質です
- 高耐食溶融めっき鋼板は電気抵抗が低く、導電性があります

注意

- ・塗装がないためベンダーの折り曲げ痕が見える場合があります
- ・加工断面は時間の経過により黒変色することがあります
- ・高耐食溶融めっき鋼板は特性上、溶接加工には向きません
- ・ステンレスタイプのヘアラインの向きは指定できません
- ・四隅の取り付け用穴加工(E穴)はE穴サイズ表よりご選択ください

基本仕様

シリーズ名	材質	板厚t
RNKT16	高耐食溶融めっき鋼板	1.6mm
RNKT23	(Zn-Al-Mg合金めっき鋼板)	2.3mm
RUK15	ステンレスSUS304	1.5mm
RUK20	表面処理:ヘアライン	2.0mm
サイズ	範囲	単位
W(幅)	50~800mm	1mm間隔
H(高さ)	50~1000mm	1mm間隔

【E穴サイズ表】
四隅の取り付け用穴(E穴)加工サイズは下表より選択して下さい。

記号	E3	E4	E5	E6	E8	E10	EN
サイズ	φ3.2	φ4.2	φ5.2	φ6.2	φ8.5	φ10.5	穴なし



Order
注文例

穴加工無し

パネルタイプ - W - H - E穴
RNKT 16 - 120 - 150 - E3

※穴加工をご希望の場合はWeb設計サイトにて事前見積が必要です。
詳細は1109ページをご参照下さい。

Webボックス フリーサイズ スチール ステンレス

6面以上は都度見積

3 日日出荷

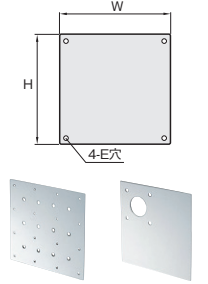
RoHS

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)にてご確認下さい。

お値引き

10面以上

5%



穴加工について
▶1107ページ
穴加工有効寸法
▶1105ページ



1面単位

■RNKT16

H	W							
	50~100	101~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~700	701~800
50~100	650	690	760	820	890	1,030	1,340	1,480
101~200	690	710	810	920	1,020	1,280	1,550	1,670
201~300	760	810	990	1,150	1,080	1,380	1,970	2,130
301~400	820	920	1,150	1,400	1,620	1,990	2,370	2,580
401~500	890	1,020	1,080	1,620	1,910	2,340	2,760	3,130
501~600	1,030	1,280	1,380	1,990	2,340	2,770	3,270	3,600
601~700	1,340	1,550	1,970	2,370	2,760	3,270	3,680	4,070
701~800	1,480	1,680	2,130	2,580	3,130	3,600	4,070	4,540
801~900	1,710	2,100	2,610	3,120	3,730	4,260	4,790	5,480
901~1000	1,930	2,370	2,930	3,590	4,170	4,750	5,500	6,110

■RUK15

H	W							
	50~100	101~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~700	701~800
50~100	1,460	1,680	1,720	1,970	2,220	2,640	2,970	3,220
101~200	1,650	2,120	2,280	2,690	3,100	3,680	4,180	4,590
201~300	1,870	2,510	2,830	3,410	3,980	4,720	5,380	5,950
301~400	1,910	2,650	3,380	4,120	4,860	5,760	6,580	7,320
401~500	2,130	3,040	3,940	4,840	5,900	6,890	7,790	8,690
501~600	2,530	3,590	4,660	5,720	6,870	7,930	8,990	10,060
601~700	2,840	4,070	5,290	6,520	7,750	8,970	10,200	11,430
701~800	3,070	4,460	5,840	7,230	8,620	10,010	11,400	12,790
801~900	3,290	4,850	6,400	7,950	9,500	11,060	12,610	14,160
901~1000	3,520	5,240	6,960	8,670	10,390	12,110	13,830	14,990

■RNKT23

H	W							
	50~100	101~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~700	701~800
50~100	670	730	810	890	980	1,140	1,470	1,630
101~200	730	770	910	1,050	1,190	1,490	1,790	1,960
201~300	810	910	1,150	1,360	1,610	1,990	2,380	2,600
301~400	890	1,050	1,360	1,710	2,010	2,470	2,930	3,230
401~500	980	1,190	1,610	2,010	2,410	2,950	3,490	4,000
501~600	1,140	1,490	1,990	2,470	2,950	3,540	4,180	4,650
601~700	1,470	1,790	2,380	2,930	3,490	4,180	4,760	5,310
701~800	1,630	1,960	2,600	3,230	4,000	4,650	5,310	5,970
801~900	1,870	2,430	3,140	3,850	4,710	5,450	6,180	7,150
901~1000	2,120	2,740	3,530	4,420	5,260	6,220	7,120	7,970

■RUK20

H	W							
	50~100	101~200	201~300	301~400	401~500	501~600	601~700	701~800
50~100	1,580	1,840	1,950	2,220	2,520	3,000	3,390	3,700
101~200	1,830	2,050	2,270	3,150	3,680	4,370	4,980	5,510
201~300	1,920	2,630	3,480	4,090	4,730	5,740	6,570	7,310
301~400	2,150	3,110	4,070	4,780	5,990	7,120	8,160	9,120
401~500	2,440	3,610	4,710	5,970	6,890	8,570	9,750	10,930
501~600	2,890	4,280	5,680	7,070	8,550	8,760	11,340	12,730
601~700	3,260	4,870	6,480	8,090	9,710	11,320	12,930	14,540
701~800	3,540	5,370	7,200	9,030	10,860	12,690	14,520	16,350
801~900	3,830	5,880	7,920	9,970	12,020	14,060	16,110	18,150
901~1000	4,120	6,390	8,650	10,920	13,180	15,450	17,710	19,100

Rシリーズ 穴加工料金¥0! 見積り方法▶1109ページ

ミスミ VONA 制御部品・PC部品 検索

WEBなら国内外120メーカー以上取扱い!

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

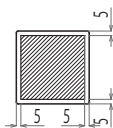
ミスミ

穴加工有効寸法

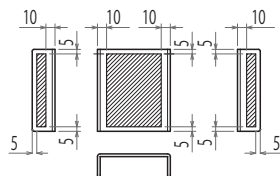
穴加工有効寸法 [各図面の斜線部が有効範囲]

(単位: mm)

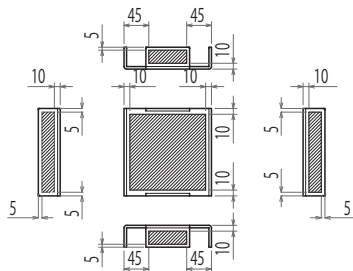
平型 RNKT・RUK **1083ページ**



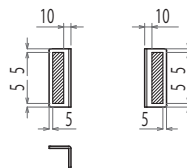
2方向曲げ型 [RNKTD・RUKD **1085ページ**
RNKDA・RUKDA **1087ページ**]



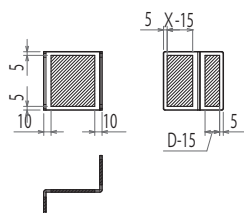
4方向曲げ型 RNKTQ・RUKQ **1089ページ**



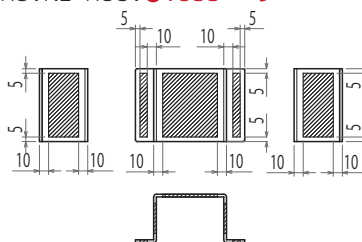
L型 RLPNL・RULP **1091ページ**



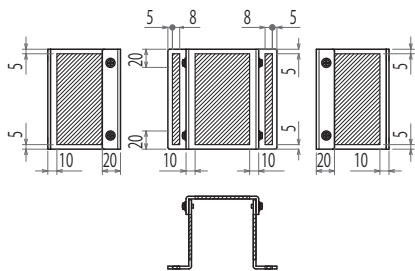
N型 RNPNL・RUNP **1093ページ**



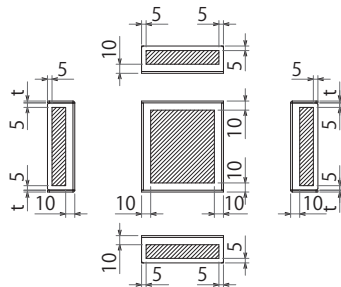
カバー型 RCVNL・RCUV **1095ページ**



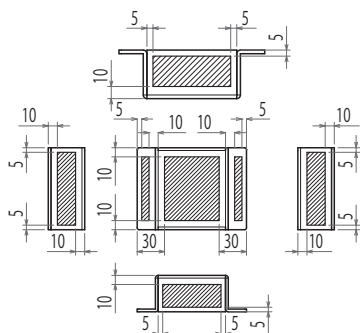
分割カバー型 RQVNL・RUQV **1097ページ**



箱型 RBTA・RUBTA **1099ページ**



箱型2辺耳あり RBTNL・RUBTN **1101ページ**



箱型4辺耳あり RBTQ・RUBTQ **1103ページ**

