

RD ラックオプション(設置用)

RD76 天井連結金具セット

側板を取り付けた状態で、天井部での連結が可能



納期区分	品名記号		標準価格円	セット内容	材質	表面処理	製品質量kg	適用機種
◎	RD76-1FH		2,150	連結金具×2コ 六角ボルト×4コ ばね座金×4コ 平座金×4コ	鉄	クロメートめっき	0.6	AHシリーズ、FCシリーズ、FSH、FSV、FSNA、FSシリーズ(組替仕様:天井板配線ラダー取付用タイプ、天井板アイボルト取付用タイプ)

■FSCに使用される場合は別途お問合わせください。

ご注意 FSシリーズ旧仕様(FS□-□E,J)との連結が不可となります。旧仕様と連結される場合は別途ご用意ください。

RD76 連結金具セット〔(D)ARC用〕

R形アルミラック(ARC)を連結する際に



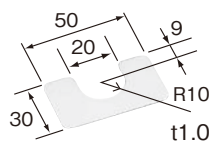
〔連結例〕



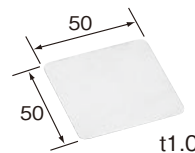
納期区分	品名記号		標準価格円	セット内容	材質	表面処理	製品質量kg	適用機種
◎	RD76-1R		5,300	連結金具×8コ、六角ボルト×4コ フランジ付ナット×4コ、ねじ×16コ	鉄	クロメートめっき	0.8	(D)ARC

BP17-S 基台用スペーサ

- 基台などの水平出しを行うためのステンレス板材です。
- アンカーボルト部に横から挿入できます。(BP17-10SU)
- 基台と設置面の四隅にもご使用ください。



BP17-10SU



BP17-1030S

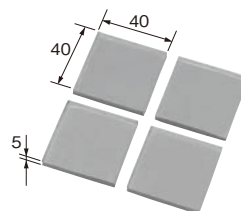
単位: mm

納期区分	品名記号		標準価格円	セット内容	材質	摘要
◎	BP17-10SU		3,200	t1.0×40枚入	ステンレス(SUS304)	U字(アンカーボルト用)
◎	BP17-1030S		4,600	t1.0×20枚、t3.0×20枚	〃	□50mm

RD861 耐震マット

地震によるパソコン、情報機器などの落下、転倒防止に

- 強力な粘着力と弾力により、複雑な揺れにも効果を発揮します。(使用温度: -5℃~+40℃)



単位: mm

納期区分	品名記号		標準価格円	セット内容	材質	色彩	製品質量kg	摘要
◎	RD861-1		4,550	4コ入	ポリウレタン	青	0.05	許容質量:30kg(4隅に使用)

システムラック
FSシリーズ
AHシリーズ
FCシリーズ
データセンター向
FVシリーズ(小型)
アルミラック
屋外・オープン
機器収納パネル
熱対策・レール
設置・配線
電源
ケース