

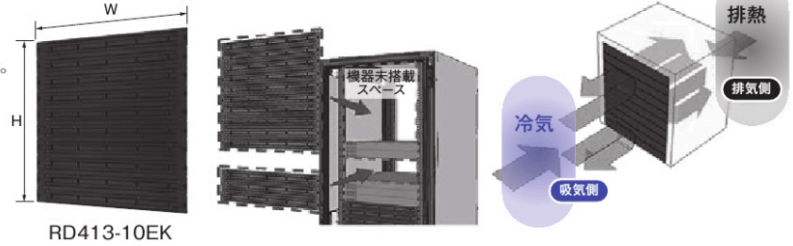
RD ラックオプション(熱対策用)

RD413 ブランクシート



エアフロー改善に有効なブランクシート

- ツールレスでマウントアングルにワンタッチで取付可能です。
- 1シート10U綴りで、機器未搭載スペースに合わせて1Uごとに分割可能です。
- 難燃性材料を使用しています。
(UL94 燃焼性試験 V-0)



RD413-10EK

19インチ
EIA

マウントアングル(EIA) ケージナット用タイプ専用

納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	外形寸法 mm		材質	色彩	呼称	適用機種 (EIA規格ラックのみ)	質量 kg
				W	H					
◎	RD413-10EK	20,500	5シート※1 (50U分)	482.5	444	PVC t0.5	ブラック	10U	FS-2ME・-ME, FSS, FSST, FSV, FSH, FSNA, FSRC, FSG, AHシリーズ, FVS, FVSM, DARC-2ME, FDシリーズ	0.75
◎	RD413-10EK-50	206,000	50シート※2 (500U分)							7.5

U=44.45

19インチ
EIA

マウントアングル(EIA) M5タップタイプ専用

納期区分	品名記号	標準価格円	セット内容	外形寸法 mm		材質	色彩	呼称	適用機種 (EIA規格ラックのみ)	質量 kg
				W	H					
◎	RD413-10EK-M5	23,000	5シート※1 (50U分)	497.5※3 (482.5+15)	444	PVC t0.5	ブラック	10U	FS, FSA, FSL, FST, FSN, FSP, FSC, FSB, FV, FVN, FVW, FVK, FVKN, FVKD, FVKDN, FVH, FVHC, (D)ARC, (D)FR, FOD	0.8

U=44.45

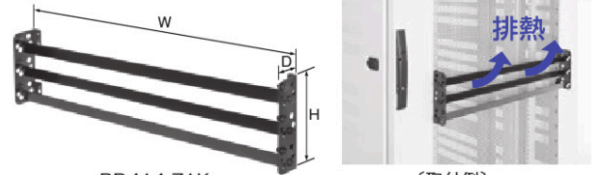
- ※1. 1セット内容は、1シート(10U分)×5シート=50U分です。
 ※2. 1セット内容は、1シート(10U分)×50シート=500U分です。
 ※3. ラック取付時には482.5mmとなります。

RD414 背面風向ガイド



ラック背面のエアフロー改善に

- 背面バンチングドアに取り付けることで機器からの排熱を上方へ向け、周辺に設置されているラックへの熱的影響を軽減します。
- バンチングドアに複数取り付けやドア外側・内側のどちらにも取り付けが可能です。
- ツールレスでの取り付けやフィンの角度を50°(出荷時設定)から30°へ切り替えが可能です。



RD414-71K

〔取付例〕

納期区分	品名記号 ブラック塗装	標準価格円	外形寸法 mm			材質	質量 kg	適用	
			W	H	D			機種	ラックヨコ(W) mm
◎	RD414-61K	15,000	388	125	44	鉄 t0.8	0.42	FSS, FSST, FSG, FSV, FSH, FSNA, FS-RDP, AHシリーズ	600
◎	RD414-71K	15,000	485	〃	〃		0.50		700
⑤	RD414-81K	15,500	582	〃	〃		0.58		800

システムラック

FSシリーズ

AHシリーズ

FDシリーズ

データセンター向

FVシリーズ
(小型)

アルミニウム
屋外オーブン

へオプシオン
機器収納パネル

へオプシオン
熱対策・レール

へオプシオン
設置・配線

へオプシオン
電源

ケース