

経済性、汎用性に優れた高剛性・軽量な構造のスチールラック

- パネル取付ピッチは465mmで両サイドに広く配線スペースを設けています。
- ドアパネルはブルースモークアクリルが標準装備で、スチールタイプ、換気口タイプ、左開きタイプ、両開きタイプにも組替可能です。(組替仕様417～419頁)



FS80-820EN

規 格	EIA規格:19インチ
材 質	鉄
許容荷重(静荷重)	600kg
耐 震 荷 重	兵庫県南部地震波(818gal)300kg※ NEBS Zone3(1,108gal)300kg※
ハ ン ド ル	ハンドル(キーNo.N200:1口付属)

※代表機種(FS80-820EN)の当社搭載条件による試験結果です。
機種・仕様(組替仕様・オプション追加)・搭載条件(重心の位置)・設置環境などにより搭載可能質量が異なります。

ペールホワイト塗装
(10YR8.5/0.5)
日塗IL19-85A

ブラック塗装
(N1)

納期区分	品 名 記 号		標準価格 円	外形寸法 mm			パネル取付有効スペース EIA (タテ)	質量 kg
	ペールホワイト塗装	ブラック塗装		W(ヨコ)	H(タテ)	D(フカサ)		
③	FS60-816EN	FS60-816EKN	257,000	800	1,600	600	33U	79
③	FS60-818EN	FS60-818EKN	270,000	〃	1,800	〃	37U	86
③	FS60-820EN	FS60-820EKN	281,000	〃	2,000	〃	42U	94
③	FS60-822EN	FS60-822EKN	297,000	〃	2,200	〃	46U	101
③	FS70-816EN	FS70-816EKN	261,000	800	1,600	700	33U	83
③	FS70-818EN	FS70-818EKN	275,000	〃	1,800	〃	37U	90
③	FS70-820EN	FS70-820EKN	287,000	〃	2,000	〃	42U	98
③	FS70-822EN	FS70-822EKN	306,000	〃	2,200	〃	46U	106
③	FS80-816EN	FS80-816EKN	270,000	800	1,600	800	33U	86
③	FS80-818EN	FS80-818EKN	281,000	〃	1,800	〃	37U	94
③	FS80-820EN	FS80-820EKN	293,000	〃	2,000	〃	42U	102
③	FS80-822EN	FS80-822EKN	311,000	〃	2,200	〃	46U	110
③	FS90-816EN	FS90-816EKN	290,000	800	1,600	900	33U	90
③	FS90-818EN	FS90-818EKN	300,000	〃	1,800	〃	37U	98
③	FS90-820EN	FS90-820EKN	312,000	〃	2,000	〃	42U	106
③	FS90-822EN	FS90-822EKN	332,000	〃	2,200	〃	46U	114
③	FS100-816EN	FS100-816EKN	318,000	800	1,600	1,000	33U	94
③	FS100-818EN	FS100-818EKN	332,000	〃	1,800	〃	37U	102
③	FS100-820EN	FS100-820EKN	344,000	〃	2,000	〃	42U	110
③	FS100-822EN	FS100-822EKN	360,000	〃	2,200	〃	46U	119

■ 鍵番号違いも承りますので詳細は554頁をご参照ください。

■ JIS規格仕様も承りますので別途ご用命ください。

■ ラックマウント型サーバを搭載する場合は、マウントアングル組替仕様(-2ME)をご利用ください。(434頁)

■ 高さ寸法=800、1,000、1,200、1,400mmも承りますので別途ご用命ください。

U=44.45

- ご注意**
1. キャスター取り付けの際はM6のねじ穴加工が必要です。
 2. 本体底面にレベルフット(RD73)(518頁)の取り付けあるいは、キャスター(RD72)(517頁)とレベルフットを同時取り付けする場合は、レベルフット取付金具(RD732-16)(518頁)または基台組替仕様・キャスター・レベルフット用ベース付タイプ(422頁)をご利用ください。
 3. アイボルト(RD71)(517頁)・天井連結金具セット(RD76-1FH)(520頁)を取り付ける場合は、天井板組替仕様・天井板アイボルト取付用タイプ(414頁)をご利用ください。
 4. 基台は付属していませんので、必要に応じ、ベース・基台(422～431頁)をご利用ください。
 5. 側板に加工される場合は、側板補強板にご注意ください。

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・オープン

機器収納
パネル

熱対策・
レール

設置・
配線

電源

ケース