

FAF_{SERIES} オープンラック

RoHS
対応品

組立
キット

19INCH
EIA

アルミ

販売単位
1台



特徴

- 19インチオープンラックでEIA-310-D(第1部)に準拠しています。
- 基本構成部品にアルミ押出型材を用いています。
- 上部はテーブルになっており、軽量物を載せることができます。
- 付属のスプリングナットM5をパネルマウントアングルのφ6.5の穴に取り付けることで、パネルマウント用のねじ穴(M5)を設けることができます。
- 構成部品のパネルマウントアングルを傾斜側のHフレームに取り付けければ傾斜側にも機器等をパネルマウントする事ができます。
- 試験場、研究所などの使用に適しています。

注意

- 本製品は組み立て式のキットでの販売になります。組み立てにはプラスドライバー等の一般的な工具が必要になります。

仕様

- 19インチ規格 EIA-310-D(第1部)に準拠
- 使用環境 屋内
- 主要材質 アルミ

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	Wフレーム	2	アルミ押出型材	B2アルマイト
2	Hフレーム	対称計4		
3	Dフレーム	対称計2		
4	化粧Dフレーム	対称計2		
5	パネルマウントアングル	2		
6	Dフレーム化粧カバー	対称計4	アルミ板 t2.0	
7	キャスター固定金具	4	鋼板 t2.0	[ブラック]N1.0メラミン塗装
8	テーブル	1	150Uタイプ難燃3級 パーティクルボード t28	[グレー]
9	ホールプラグ	4	UL94V-2適合 ポリアミド66	[ブラック]
10	キャスター(ストッパー付)	2	車輪:エラストマ	車径φ100 搭載可能質量 100kg/1個
11	キャスター(ストッパー無)	2		
12	スプリングナットM5	16	ステンレス鋼/銅板	生地/亜鉛めっき

※1一部のパーツ及び、ねじ類を省略しています。

※スプリングナットM5は16個付属していますが、足りない場合は別売のNPO-0506SSU16(16個入り)もしくはNPO-0506SSU50(50個入り)をご利用下さい。

機種内容

在庫 区分	型番	外形寸法(mm)			詳細寸法(mm)	取付規格	有効高さ	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do	D1			
標準	FAF-1001	600	1221	700	450	EIA	22U	25
	FAF-1401		1621		400		31U	29

外観寸法図

単位 mm

