

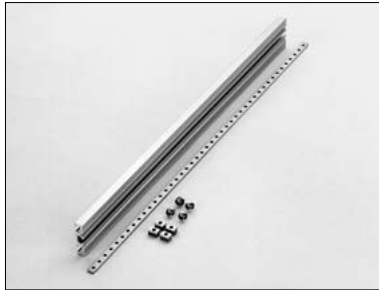
FDCシリーズ 専用アクセサリ

FDO SERIES

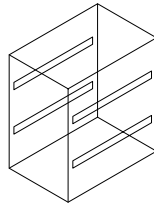
ラック内部に内装機構部品等を取り付ける場合にご利用ください。

サイドフレーム

アルミ 販売単位 1本



標準取付位置：Hフレーム



特徴

- ラック内部にAC/パワーダクト等の内装アクセサリを取り付ける場合に使用します。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	サイドフレーム	1	アルミ押出形材(A6063S T5)	B2アルマイト
2	サイドバーナット	1		化成皮膜処理
3	クッションナット	4	鋼材(SS41)、発泡ポリエチレン	亜鉛めっき

付属品 取付用ねじ クッションナット(PNO-13CN5と同じ製品)

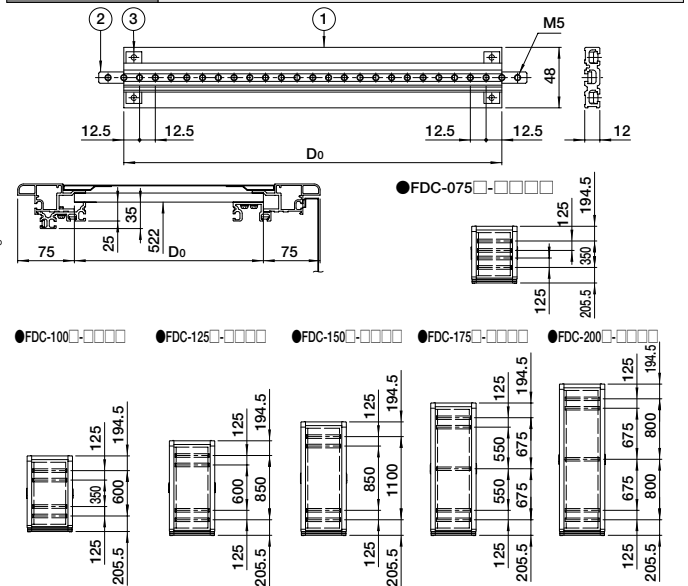
機種内容

型番	外形寸法(mm)			適合ラックの機種	質量(kg)
	Wo	Ho	Do		
FDO-450SF	12	48	300	FDC-□□□□-450□	0.25
FDO-550SF			400	FDC-□□□□-550□	0.34
FDO-650SF			500	FDC-□□□□-650□	0.43
FDO-750SF			600	FDC-□□□□-750□	0.50
FDO-850SF			700	FDC-□□□□-850□	0.60

注意

- ラックが連結されている状態では取り付けることができません。

外観寸法

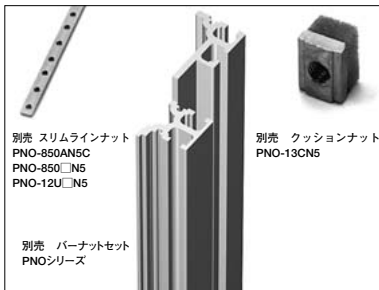


FDO SERIES

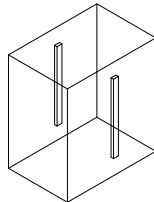
ラック内部に19インチパネルマウント部を増設する場合にご利用ください。

パネルマウントフレーム

アルミ 販売単位 1本



標準取付位置：ラック内部



特徴

- ラック本体の構成部品のパネルマウントフレームと同一の製品です。
- ラック内部に19インチパネルマウント部を増設する目的で使用します。
- 4箇所の特設溝にはクッションナット等が挿入できます。

構成内容

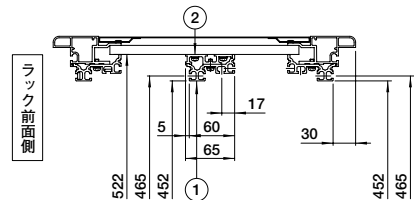
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	パネルマウントフレーム	1	アルミ押出形材 (A6063S T5)	B2アルマイト
2	パネルマウントフレームスペーサー	機種内容参照		

付属品 取付用ねじ

機種内容

型番	外形寸法 (mm)			パネルマウント スペーサー個数	適合ラックの機種	質量 (kg)
	Wo	Ho	Do			
FDO-0750PF	35	65	630	2	FDC-075□-□□□□	0.79
FDO-1000PF			880		FDC-100□-□□□□	1.10
FDO-1250PF			1130	FDC-125□-□□□□	1.41	
FDO-1500PF			1380	FDC-150□-□□□□	1.73	
FDO-1750PF			1630	FDC-175□-□□□□	2.04	
FDO-2000PF			1880	FDC-200□-□□□□	2.35	

実装寸法図

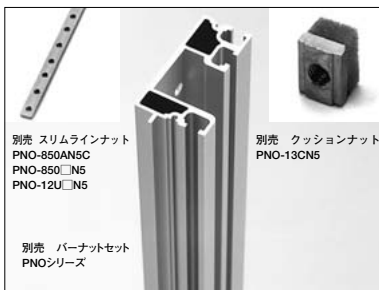


FDO SERIES

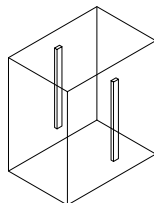
ラック内部に19インチパネルマウント部を増設する場合にご利用ください。

パネルマウントインナーフレーム

アルミ 販売単位 1本



標準取付位置：ラック内部



特徴

- ラック内部に19インチパネルマウント部を増設する目的で使用します。
- 3箇所の特設溝にはクッションナット等が挿入できます。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
パネルマウントインナーフレーム	1	アルミ押出形材 (A6063S T5)	B2アルマイト

付属品 取付用ねじ

機種内容

型番	外形寸法 (mm)			適合ラックの機種	質量 (kg)
	Wo	Ho	Do		
FDO-0750PIF	35	65	630	FDC-075□-□□□□	0.92
FDO-1000PIF			880	FDC-100□-□□□□	1.28
FDO-1250PIF			1130	FDC-125□-□□□□	1.65
FDO-1500PIF			1380	FDC-150□-□□□□	2.01
FDO-1750PIF			1630	FDC-175□-□□□□	2.38
FDO-2000PIF			1880	FDC-200□-□□□□	2.47

外観寸法図

