

木目調キャビネットラック HOLZ SERIES

こだわりの空間を演出する 上質で落ち着きのあるAVラック 新 Holz(ホルツ)

※Holz(ホルツ)はドイツ語で木(き)、木材、木製品などを意味しています。

パソコンやタブレット等が、教育現場やオフィス等で必要不可欠になってきております。通常、これらの機器に必要なサーバーや通信機器等を収納する19インチラックは、人が目に触れないサーバー専用ルーム等に設置しますが、教室やオフィスの会議室など、人が直接目にする場所に設置する機会が増えてきました。こういった室内環境に調和するラックの一つの選択肢として、癒しのある木目調の外観かつ、強度や耐火性などの安全性が高い19インチラック、Holz(ホルツ)が誕生しました。

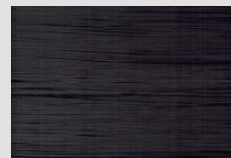


製品写真の塗装色はウォールナットです。

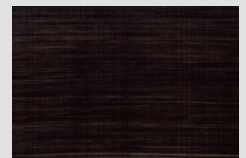
「木の質感によるインテリア性」と「アルミの強度による耐久性」により、音楽ホール、教育現場、病院の待合室、オフィスの会議室、美術館、博物館など幅広い場面で高いパフォーマンスを発揮します。

- ・ 木目調の塗装を施した金属性の19インチラックです。
- ・ 外装の木目調塗装は2色から選択できます。
- ・ 主にアルミまたはスチールといった燃えない素材を使用しており、高強度で減災効果が高い仕様です。
- ・ 金属製のため長期の使用でも経年劣化が少なく、美観を損ないません。
- ・ 組立不要の完成品のため、面倒な組立作業が要りません。
- ・ 作業性を高めるため、側板、後板はワンタッチで着脱可能で、セキュリティー対策として鍵付になっています。
- ・ ネームプレートはシステムの名称表示などに利用できます。
- ・ 当社の豊富な19インチラック用のアクセサリーを使用できます。(棚板、パネル、電源、ケーブル処理など)
- ・ 特別仕様にてサイズ等の変更が可能です。

塗装色(木目調)



ブラックアッシュ



ウォールナット



エルゴノミックデザイン採用の新ドアハンドル

人間工学に基づいた、持ちやすさや指へのフィット感を追求したデザインのドアハンドルです。



前面はドア仕様

ドアは右開きが標準です。(同価格にて左開き対応可能)



前後側面は施錠可能

施錠できます。(同番の鍵付属)



外装板は着脱可能

前後と側面の外装板は容易に着脱できます。天板も取り外せます。



大型のキャスターを装備

前側はストッパー付、後側はストップバーの転がりやすい比較的大きなキャスターが付いています。



ネームプレート付

ラックにシステムの名称を入れられるプレートがラック前後にあり、上に持ち上げて引き出せば、容易に取り出すことができます。



19インチマウント

前面のみ19インチEIA規格の製品をパネルマウントできます。弊社の豊富なラックマウント型の収納棚等を取り付けできます。



アース対策可能

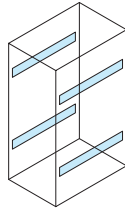
別売のアースバーキット(EBK-5-3PS)をボトムDフレームに取り付けることができます。

FDO_{SERIES} サイドフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本



取付例



標準取付位置
ラック側面(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ラック側面に取り付けます。

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。

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	B2アルマイト
2	サイドバーナット	1		化成被膜処理
3	クッションナット	4	鋼材、発泡ポリエチレン	亜鉛めっき、「グレー」

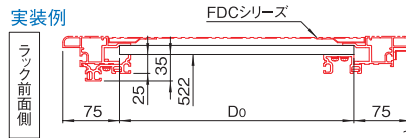
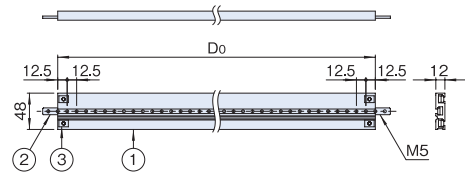
付属品 取付用ねじ(M5 4本)

機種内容

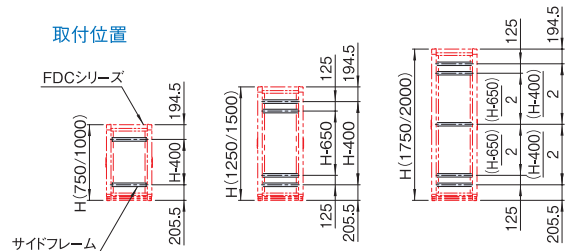
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀		
在庫品	FDO-600SF	12	48	450	HOLZ(D600)	0.38

外觀寸法図

単位 mm

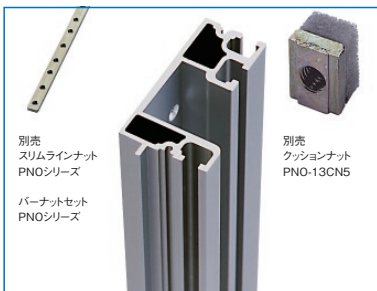


取付位置

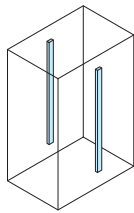


FDO_{SERIES} パネルマウントインナーフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本



取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム)

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、バーナットセット、スリムラインナットが挿入できません。

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	B2アルマイト

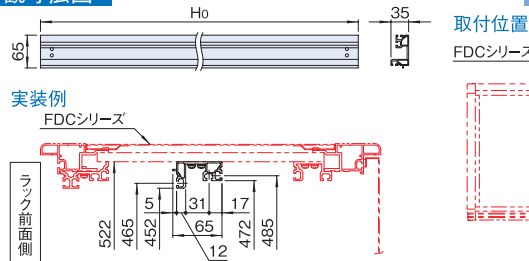
付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

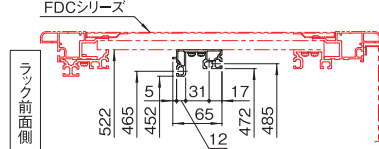
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀		
組立品	FDO-0750PIF	35	630	65	FDC(H750) HOLZ	0.9
	FDO-1000PIF		880		FDC(H1000)	1.3
	FDO-1250PIF		1130		FDC(H1250)	1.7
	FDO-1500PIF		1380		FDC(H1500)	2.0
	FDO-1750PIF		1630		FDC(H1750)	2.4
	FDO-2000PIF		1880		FDC(H2000)	2.5

外觀寸法図

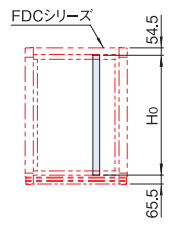
単位 mm



実装例

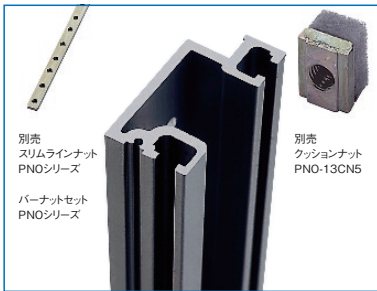


取付位置



FDO_{SERIES} ガイドマウントフレーム

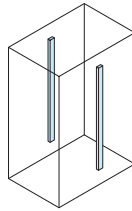
ねじ付 アルミ 販売単位 1本



別売
スリムラインナット
PNOシリーズ
バーナットセット
PNOシリーズ

別売
クッションナット
PNO-13CN5

取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム)

特徴

- ラック本体の構成部品のガイドマウントフレームと同一の製品です。
- 取り付けることにより、奥行長さが異なるサポートアングル等が取り付けできます。
- 2箇所の特設溝にはクッションナット、バーナットセット、スリムラインナットが挿入できません。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ガイドマウントフレーム	1	アルミ押出形材	B2アルマイト

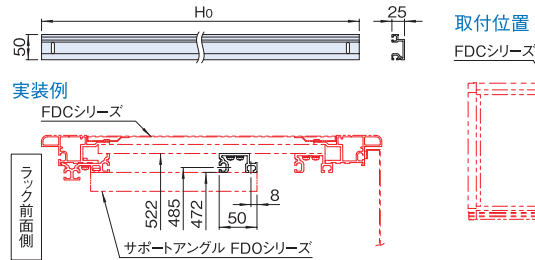
付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀		
組立品	FDO-0750GF	25	630	50	FDC(H750) HOLZ	0.6
	FDO-1000GF		880		FDC(H1000)	0.9
	FDO-1250GF		1130		FDC(H1250)	1.1
	FDO-1500GF		1380		FDC(H1500)	1.4
	FDO-1750GF		1630		FDC(H1750)	1.6
	FDO-2000GF		1880		FDC(H2000)	1.9

外観寸法図

単位 mm

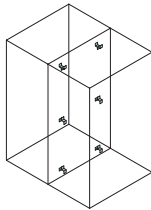


FDO_{SERIES} ジョイントブラケット

販売単位 1式 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム・サイドフレーム)

特徴

- ラック同士を連結する金具です。
- 機器を実装する前に、側板を取り外して連結します。
- ラックの機種により、使用する個数が異なります。

構成内容

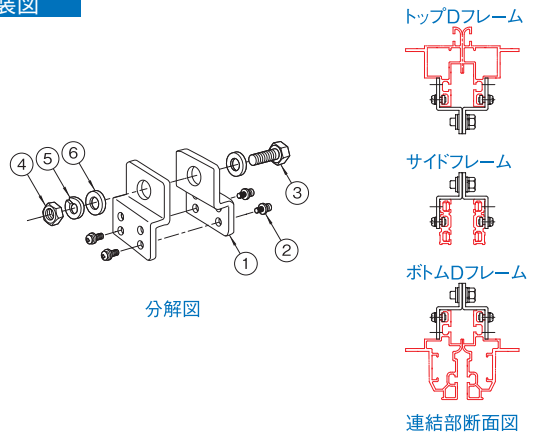
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ジョイントブラケット	2	銅板 t3.2	「ブラック」ED塗装
2	なべ小ねじM5×12座金組込	4	銅材	亜鉛めっき
3	六角ボルトM8×20	1	ステンレス鋼	—
4	六角ナットM8	1	銅材	亜鉛めっき
5	バネ座金M8	1		
6	平座金M8	2	銅板	

付属品 無

機種内容

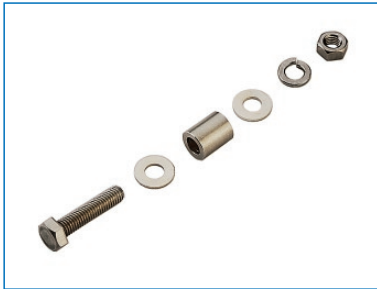
在庫区分	型番	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	必要数	連結部位	質量(kg/1式)
在庫品	FDO-08JB	HOLZ	4	トップDフレーム ボトムDフレーム	0.2
		FDC(H750)			
		FDC(H1000)			
		FDC(H1250)			
		FDC(H1500)	6	トップDフレーム、ボトムDフレーム サイドフレーム	
		FDC(H1750)			
FDC(H2000)					

実装図

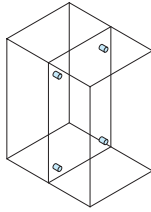


FDO_{SERIES} HDジョイント

販売単位
1式



取付例



標準取付位置
ラック内部(Hフレーム)

特徴

- ラックを連結する部品です。
- ラックのHフレーム同士を固定することができます。
- 機器を実装する前に、マウントフレームや側板を取り外して連結します。

注意

- 機器を実装した後では本製品を使用できない場合があります。ラックに機器等を実装する前にラックを連結してください。

構成内容

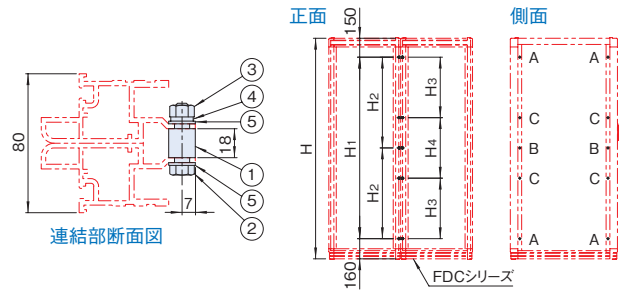
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	HDジョイントスペーサー	1	ステンレス鋼	—
2	六角ボルトM8×35	1		
3	六角ナットM8	1	銅材	亜鉛めっき
4	パネ座金M8	1		
5	平座金M8	2	黄銅	ニッケルめっき

付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	取付間隔寸法(mm)				必要数	取付箇所 (φ10)	質量 (kg/1式)
			H ₁	H ₂	H ₃	H ₄			
在庫品	FDO-08HDJ	HOLZ	—	—	—	—	4	—	0.04
		FDC(H750)	440	—	—	—	4	A	
		FDC(H1000)	690	—	—	—	4	A	
		FDC(H1250)	—	470	—	—	6	A・B	
		FDC(H1500)	—	595	—	—	6	A・B	
		FDC(H1750)	—	—	480	480	8	A・C	
FDC(H2000)	—	—	560	570	8	A・C			

実装図



HOLZ_{SERIES} 木目調キャビネットラック 共通アクセサリダイジェスト

※19インチ規格品等を省略

製品名	型番	備考	参照
サイドフレーム	FDO-600SF	Hフレームに取付可能(合計4本取付可能。上下ピッチは350mm)	—
パネルマウントインナーフレーム	FDO-0750PIF	Dフレームに取付	P248
ガイドマウントフレーム	FDO-0750GF	Dフレームに取付	P248
ジョイントブラケット	FDO-08JB	Hフレーム同士を連結(1面に付き4個必要) ※連結面の側板を取り外す必要があります。	P249
HDジョイント	FDO-08HDJ	Hフレーム同士を連結(1面に付き4個必要)	P250

ジャンル	製品名	型番/シリーズ名	適合機種サイズmm	必要アクセサリ	備考	参照
設置	アイボルト	RAEB-1222	全機種	—	ラック上面のM12化粧ボルトと交換して使用	P303
収納	収納棚	RH-□□40□-□□ RH-□□50□-□□	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	—	P406
	ラッチ付スライド収納棚	RSWF2	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	—	P413
	自転式キーボードテーブル	RAKT-0845R□□	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	—	P415
サポート	サポートアングル	FDO-□□□SA3	別表参照	ガイドマウントフレーム(FDO-0750GF) パーナットセット(PNO-0751AN5CS)	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P444
	サポートアングル	FDO-□□□SA-F2	別表参照	ガイドマウントフレーム(FDO-0750GF) パーナットセット(PNO-0751AN5CS)	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P445
	伸縮サポートアングル	NPSAT-3046	全機種	ガイドマウントフレーム(FDO-0750GF) パーナットセット(PNO-0751AN5CS)	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P455

※使用できるアクセサリの一部を抜粋して掲載しています。これら以外にも使用可能なアクセサリは多数ありますので、共通アクセサリのページをご覧ください。
 ※ラックの規格(JISまたはEIA)と同じ規格のアクセサリを選定してください。19インチパネル等の規格品のアクセサリは省略しています。

製品名	型番	
サポートアングル	FDO-450SA3	○
	FDO-550SA3	○
	FDO-650SA3	
	FDO-750SA3	
	FDO-850SA3	
	FDO-450SA-F2	○
	FDO-550SA-F2	○
	FDO-650SA-F2	
	FDO-750SA-F2	
	FDO-850SA-F2	

●取り付くもの ○取り付くが別にアクセサリが必要なもの ▲取り付くがマウントフレームの位置変更が必要なもの