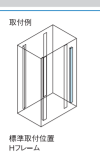
## DT<sub>SERIES</sub> ACパワーダクト











#### 特徴

- ●コンセントロ数が24個のACパワーダクトです。
- ●ラックに収納された多くの機器にAC電源を供給することができます。
- ●コンセントは抜け止め式のためプラグが抜けにくい構造です。
- ●接地型、接地無しの一般プラグが使えます。
- ●電源ケーブル15A(DY-□□□PC-3P9)を取り付けることができます。

継種	力灾	
饿悝		

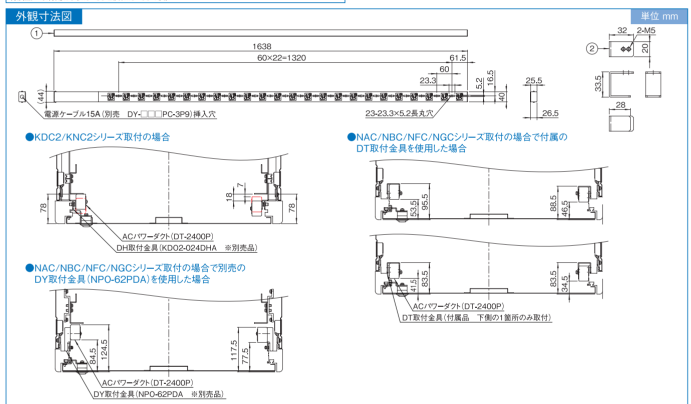
在庫 区分	型番	定格	適合ラックシリーズ名 ※カッコ内は適合機種	質量 (kg)
標準	DT-2400P	15A 125V	KDC2/KNC2(有効高さが42Uの機種)**1 NAC/NBC/NFC/NGC(有効高さが42U/46Uの機種)	

※1 取り付けにはDY取付金具(KDO2-024DHA)が2個必要です。

### 構成内容

	照番	名称	個数	材質	色·外装処理
	1	コンセントバー	1	フレーム:アルミ押出形材	_
	2	DT取付金具	1	鋼板(SPCC t2.0)	亜鉛めっき
	/100	TD / L TD L LA / 1 4 5		00 4/50	

付属品 取付用ねじ(M5×35 2個、M5×30 1個)



# NPDHseries OAタップ



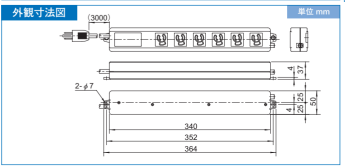




- ●接地型、接地無しの一般プラグが使え、抜け止め式のため、プラグ抜けによる事故もなくデータをしっかりガードします。また、差し込み口の並列化によりL型プラグの連接やDCアダプタの接続が容易です。
- ●より線、ワニロクリップ(大・小)、圧瘡、ボーターマングでは接続できるアースターミナルを使用。 ●データをノイズバグから守るノイズフィルタを内臓。電源の線間ノイズや電源線と大
- ●データをノイズバグから守るノイズフィルタを内臓。電源の線間ノイズや電源線と大地間のノイズに対し減衰効果を発揮します。(0.5MHz~10MHzの周波数帯域で30dB以上)また、サージ吸収素子(バリスタ)は雷などによるサージ電圧から機器を守ります。

#### 機種内容

10-4-12					
在庫区分	型番	個数	定格	色	備考
標準	NPDH-YT5201	1	2P接地付 15A 125V 3mコード付	「グレイ」	ノイズフィルター付
付属品	無				



電源