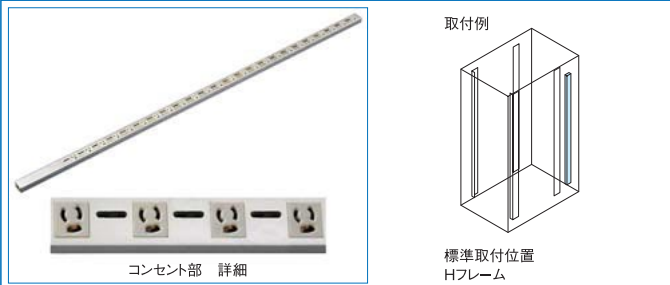


DT SERIES ACパワーダクト



特徴

- コンセント口数が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、接地無し的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。

機種内容1

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)
DT-2400P	15A 125V	DIG(全機種)*1 FDC(高さが2000mmの機種)*2 FDIC(高さが2000/2200mmの機種)*2 FDLC(高さが2000mmの機種)*2 NewRJC(全機種)*1 NewRKC(高さが2050mmの機種)*1	1.5

*1 取り付けにはDY取付金具(RKO-80PDA)が必要です。
*2 ガイドマウントフレームが標準位置の場合には取り付けできません。

機種内容2

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)	1.5

*1 取り付けにはDY取付金具(KD02-024DHA)が2個必要です。

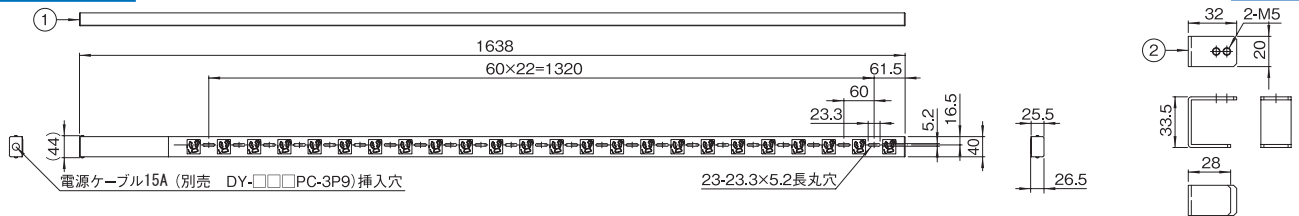
構成内容

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(SPPC t2.0)	亜鉛めっき

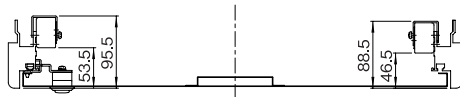
付属品 取付用ねじ(M5×35 2個、M5×30 1個)

外観寸法図

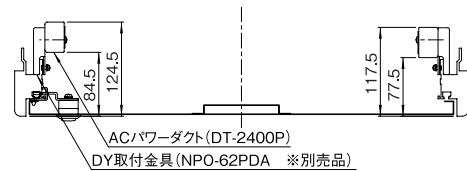
単位 mm



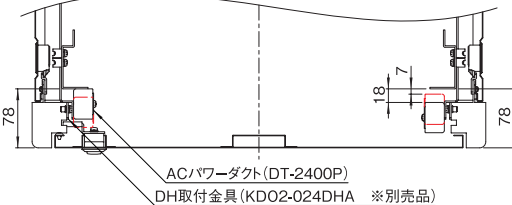
●FDC/FDIC/FDLCシリーズ取付の場合で付属のDT取付金具を使用した場合



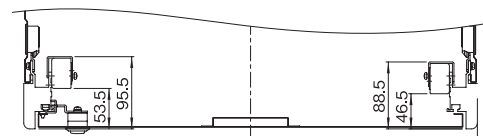
●FDC/FDIC/FDLCシリーズ取付の場合で別売のDY取付金具(NPO-62PDA)を使用した場合



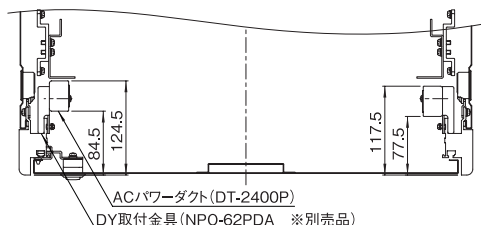
●KDC2/KNC2シリーズ取付の場合



●NAC/NBC/NFC/NGCシリーズ取付の場合で付属のDT取付金具を使用した場合























●NAC/NBC/NFC/NGCシリーズ取付の場合で別売のDY取付金具(NPO-62PDA)を使用した場合



電源一覧

機種一覧

タイプ	電圧	電流	シリーズ名	型番	製品名	入力プラグ	出力コンセント (口数)	備考	ブレーカー			
ベーシック タイプ	100V	15A	DHシリーズ	DH-□□□ASSY	ACパワーダクト		NEMA 5-15R(最大22)	抜け止めコンセントプラグ DH-2684、DH-2686の 使用も可能です。	無			
				DH-2670	コンセントプラグ							
				DH-050PC-3P0	電源ケーブル15A							
			DYシリーズ	DY-R2705	コンセント本体		NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。 コンセント本体の個数を変更 できません。 ブレーカーユニット無しを選べます。	有			
				DY-R9203-15	ブレーカーユニット							
				DY-030PC-3P9	電源ケーブル15A							
		DTシリーズ	DT-2400P	ACパワーダクト		NEMA L5-15R(24)	抜け止めコンセントプラグです。	無				
			DY-030PC-3P9	電源ケーブル15A								
		APシリーズ	AP9567	AC電源タップ 標準		NEMA 5-15R(14)		無				
			APO-1650JB	PDU取付金具								
		20A	DHシリーズ	DH-□□□ASSY	ACパワーダクト		NEMA 5-15R(最大22)	抜け止めコンセントプラグ DH-2684、DH-2686の 使用も可能です。	無			
				DH-2670	コンセントプラグ							
				DH-030NL5-20	電源ケーブル20A							
			DYシリーズ	DY-R2705	コンセント		NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。 コンセント本体の個数を変更 できません。 ブレーカーユニット無しを選べます。	有			
				DY-R9203-20	ブレーカーユニット							
				DH-030NL5-20	電源ケーブル20A							
		APシリーズ	AP7530J	AC電源タップ 標準		NEMA 5-15R(24)		無				
			APO-1650JB	PDU取付金具								
	30A	APシリーズ	AP7532J	AC電源タップ 標準		NEMA 5-15R(24)		有				
			APO-1650JB	PDU取付金具								
	200V	30A	DMシリーズ	DM-2003024A-WG	200Vマルチタップ		IEC C13(24)		有			
				DM-2003012C-WG	200Vマルチタップ (1Uタイプ)							
			APシリーズ	AP7541	AC電源タップ 標準		IEC C13(20)、IEC C19(4)		有			
		APO-1650JB		PDU取付金具								
メータード タイプ		100V	15A	DYシリーズ	DY-R2705	コンセント		NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。	無		
					DY-R9205	電流計ユニット						
	DY-030PC-3P9				電源ケーブル15A							
	DYO-1650JB				DY金具							
	APシリーズ		AP7831	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA 5-15R(16)		無				
			APO-1650JB	PDU取付金具								
	20A	DYシリーズ	DY-R2705	コンセント		NEMA L5-15R(最大24)	抜け止めコンセントプラグです。	無				
			DY-R9205	電流計ユニット								
			DH-030NL5-20	電源ケーブル20A								
			DYO-1650JB	DY金具								
	APシリーズ	AP7830J	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA 5-15R(24)		無					
		APO-1650JB	PDU取付金具									
30A	APシリーズ	AP7832J	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		NEMA 5-15R(24)		有					
		APO-1650JB	PDU取付金具									
		20A	APシリーズ					AP7840	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		IEC C13(20)、IEC C19(4)	無
								APO-1650JB	PDU取付金具			
30A	APシリーズ	AP7841	AC電源タップ 電流表示ディスプレイ付		IEC C13(20)、IEC C19(4)	有						
		APO-1650JB	PDU取付金具									
スイッチド タイプ	100V	15A	APシリーズ	AP7900	AC電源タップ ネットワーク対応		NEMA 5-15R(8)	19インチマウントタイプです。	無			
	200V	30A	APシリーズ	AP7941	AC電源タップ ネットワーク対応		IEC C13(20)、IEC C19(4)		有			