

形式		NC-TTB-mini-OP	
繰出し力(kN)		2.16(220kgf)	使用方法 単心ケーブルや敷設ルートが狭い時に最適。標準タイプとボール形状が違いφ110.延線ボールの開閉がシビアであるが、軽量で持ち運び・使い勝手が良い。
繰り速度調整範囲 (m/min)	50Hz	3.7~16.1	
	60Hz	4.4~19.3	
モートル		三相200V、200W	
ケーブル適用範囲(mm)		φ1~65	
寸法(mm)		W418×L466×H160	
本体重量(kg)		18.0	

形式		NC-TTB-230-OP II	
繰出し力(kN)		2.16(220kgf)	使用方法 縦型タイプ。ラックの小桁にも入るサイズ。持ち運びも取付も簡単で重複ラックやダクト、管路でピット内に入れてからでも連結可能。4WDが入らない場所など。連結台数は無限。
繰り速度調整範囲 (m/min)	50Hz	3.7~16.1	
	60Hz	4.4~19.3	
モートル		三相200V、200W	
ケーブル適用範囲(mm)		φ1~100	
寸法(mm)		W380×L269×H389	
本体重量(kg)		24.0	

※アーム取付時 W380×L355×H389

形式		NC-TMD-220-OP	
繰出し力(kN)		2.16(220kgf)	使用方法 標準タイプ。ラック・管路・ダクトなど新設ルート問わず、オールマイティに使用可能。ボールはφ140.類似品との併用不可。
繰り速度調整範囲 (m/min)	50Hz	3.7~16.1	
	60Hz	4.4~19.3	
モートル		三相200V、200W	
ケーブル適用範囲(mm)		φ1~100	
寸法(mm)		W385×L456×H264	
本体重量(kg)		26.0	

侵入口ローラー下段時 W385×L477×H264



NC-TTB-mini-OP



NC-TTB-230-OP II



NC-TMD-220-OP

インバーター制御盤				
仕様	容量	重量	延線ボール	接続可能台数
三相 200V	3.7kw	16.0kg	NC-TMD-220-OP	18台
			NC-TTB-230-OP II	18台
			NC-TTB-mini-OP	18台
单相 100V	0.75kw	15.0kg	NC-TMD-220-OP	3台
			NC-TTB-230-OP II	3台
			NC-TTB-mini-OP	3台

