

TD形 オーダーシート

ご注文番号： _____
 数量： _____
 希望納期： _____

発行日： _____
 貴社名： _____
 ご担当者： _____

<製品形式>

基本形式	① オプション	② レール	③ 端子台数	A ・ B 取付ピッチ・全長
TD15-10	-	-	×	-
				(.)

レールの取付ピッチと長さ
 (ご指定がある場合のみ記入)
 A：取付ピッチ (mm)
 B：全長 (mm)

③端子台数

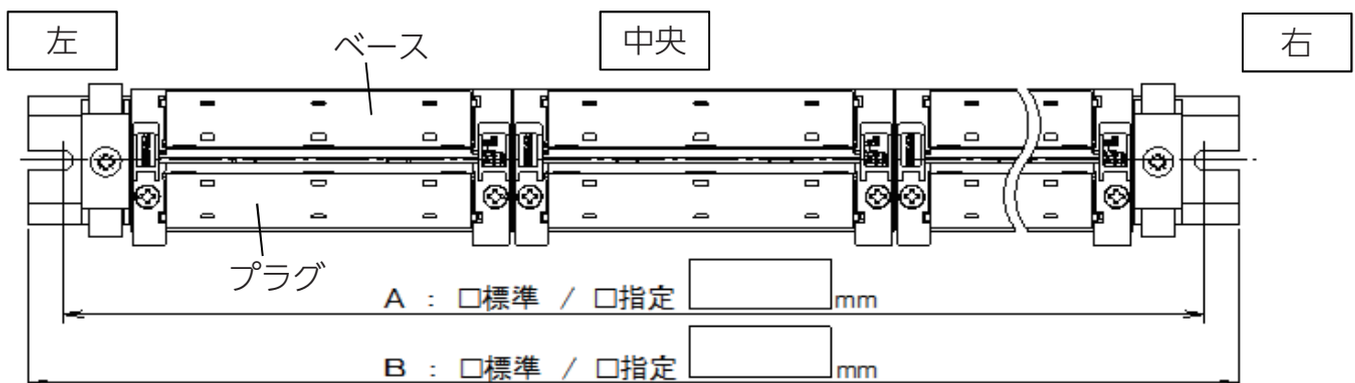
②レール

記号	仕様
D	Dレール
DA	DAレール

①オプション

記号	仕様
無記入	標準
A	他力接触

(受注生産品)



※レール長さを指定された場合の端子台の取付位置： 左寄せ 中央 右寄せ

A, B標準寸法 (mm)

端子台数	1	2	3	4	5	6	7	8	9
取付ピッチ(A)	139	239	338	438	538	638	737	837	937
全長(B)	155	254	354	454	553	653	753	853	952

◆組立品寸法の計算式
 取付ピッチ(A) = 124.6 + (台数 - 1) × 99.7 + 14
 (小数点以下切上げ)
 全長(B) = 124.6 + (n - 1) × 99.7 + 30
 (小数点以下四捨五入)
 最大台数 = 18台 (レール全長2m)