トョコネクタライト TC2-P 選定ガイド

工場設備配管用継手 (HYBRID) トヨコネクタ®

袋ナット・クランプ式 ネジ

選 定 P.5

用途流体 P.5 継手タイプ

改善テーマ別 P.43 現場改善事例

P.45 お困り事 P.51

> 朩 Ż P.55













吸引

手 トヨコネクタ

継

加 P.125 カムロック P.129

耐薬品 P.157

注意事項 P.173

補足資料

■トヨコネクタ TC3-PB型規格 RoHS2

継手外観	継手品番	適合ホース		ネジ	寸法 (mm)			重量	梱包単位	価格
		内径mm	掲載ページ	規格	L	φd1	HEX 1	g	個	円/個
(HYBRID)	TC3-PB 9-R3/8	9	トヨコネクタ規格、 ホースセット適合表 参照 ▶P.33~	R3/8	51.0	7.0	27	54	20	
屋内等用	TC3-PB12-R1/2	12		R1/2	55.0	10.0	30	81	20	
	TC3-PB15-R1/2	15		R1/2	58.0	13.0	36	91	20	
	TC3-PB19-R3/4	19		R3/4	62.5	17.0	41	125	10	
	TC3-PB25-R1	25		R1	68.5	22.5	50	200	10	

材質 / ニップル、袋ナット内リング: 真鍮、袋ナット:ナイロン 、 ネジ、スリーブ:ポリアセタール、ナットネジの潤滑剤:NSF " H1 " 登録グリース(TC3-P825 のみ)

※ RoHS2指令適合品

■トヨコネクタライト TC2-P型規格 RoHS2

継手外観	継手品番	適合ホース		ネジ	寸法 (mm)				重量	梱包単位	価格
が区士グト観		内径mm	掲載ページ	規格	L	φd1	HEX 1	HEX 2	g	個	円/個
HYBRID	TC2-P15-R1/2	15	- トヨコネクタ規格、 ホースセット適合表 - 参照 ▶P.33~	R1/2	60.0	10.0	36	36	54	60	
	TC2-P19-R3/4	19		R3/4	65.5	14.5	41	41	70	60	
	TC2-P25-R1	25		R1	72.0	20.0	46	46	85	50	

材質 / ニップル:ポリプロピレン、袋ナット:ポリプロピレン、スリーブ:POM

※ RoHS2指令適合品

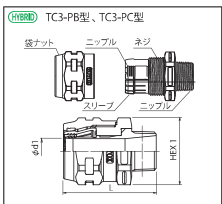
■トヨコネクタ TC3-PC型規格 RoHS2

旧モデル TCP (TCP-ST)

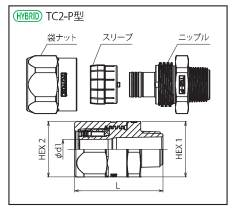
会 エム 年	W-T-D	適合ホース		ネジ		重量	梱包単位	価格		
継手外観	継手品番	内径mm	掲載ページ	規格	L	φd1	HEX 1	g	個	円/個
(HYBRID)	TC3-PC 9-R3/8	9	トヨコネクタ規格、 ホースセット適合表 参照 ▶P.33~	R3/8	51.0	5.5	27	26	20	
屋内専用	TC3-PC12-R1/2	12		R1/2	55.0	8.0	30	32	20	
	TC3-PC15-R1/2	15		R1/2	58.0	11.0	36	48	20	
	TC3-PC19-R3/4	19		R3/4	62.5	15.0	41	63	10	
	TC3-PC25-R1	25		R1	68.5	20.0	50	97	10	

材質 / ニップル: PPSU 樹脂、袋ナット:ナイロン、ネジ: SPS樹脂、スリーブ:ポリプロピレン

※ RoHS2指令適合品









[・]掲載製品の色は印刷の特性上、実物とは異なる場合があります。

・改良のため、予告なく仕様変更することがあります。