# トョコネクタ TC3-B 選定ガイド

# ■トヨコネクタ TC3-B型規格 RoHS2

## 旧モデル TCB (TCB-ST)、TCBB

継手外観	継手品番	適合ホース		ネジ		n)	重量	梱包単位	価格		
		内径mm	掲載ページ	規格	L	φd1	HEX 1	HEX 2	g	個	円/個
(HYBRID)	TC3-B 9-R1/4	9	トヨコネクタ規格、 ホースセット適合表 参照 ▶P.33~	R1/4	42.5	7.0	29	24	102	20	
	TC3-B 9-R3/8	9		R3/8	43.5	7.0	29	24	108	20	
	TC3-B12-R3/8	12		R3/8	44.5	10.0	32	27	127	20	
	TC3-B12-R1/2	12		R1/2	48.0	10.0	32	27	141	20	
	TC3-B15-R3/8	15		R3/8	44.5	11.5	36	31	159	20	
	TC3-B15-R1/2	15		R1/2	48.0	13.0	36	31	167	20	
	TC3-B19-R1/2	19		R1/2	52.0	15.0	41	36	239	10	
	TC3-B19-R3/4	19		R3/4	53.5	17.0	41	36	241	10	
	TC3-B25-R3/4	25		R3/4	56.0	20.5	49	42	345	10	
	TC3-B25-R1	25		R1	59.0	22.5	49	42	357	10	

材質 / ニップル、袋ナット: 真鍮、ゴムパッキン: NBR、スリーブ:ポリアセタール

※ RoHS2指令適合品

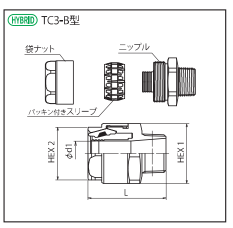
# ■トヨコネクタ TC6-B型(クランプ式)規格 RoHS2

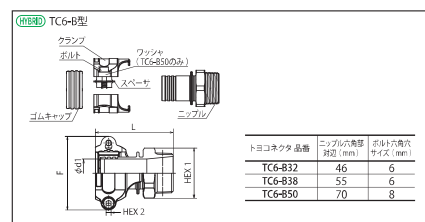
### 旧モデル TCB (TCB-ST)

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	HEX 2	F	g	個	円/個
HYBRID	TC6-B32-R1-1/4	32	トヨコネクタ規格、 ホースセット適合表 - 参照 ▶P.33~	R1 <b>-</b> 1/4	86.0	28.5	46	6	81	540	4	
	TC6-B38-R1-1/2	38		R1-1/2	93.0	34.0	55	6	88	720	4	
	TC6-B50-R2	50		R2	110.0	44.0	70	8	106	1250	2	

材質 / ニップル: 真鍮 、クランプ:SCS14 (SUS316 相当 )、ゴムキャップ:NBR、ボルト:SUSXM7 (SUS304 相当 ) スペーサ、ワッシャ (TC6-B50、TC6-S50 のみ):ボリアセタール、ボルトネジ部の潤滑剤:NSF " H1 " 登録グリース(極圧グリース)

※ RoHS2指令適合品









▲ トヨコネクタは、トヨックスホース専用のホース継手です。他社ホース及び適合ホース以外に接続された場合は、性能を十分に発揮、維持できない場合があり ますので何ら保証はいたしません。

▲ ネジ部に段差がありますので、サニタリー配管(食品等)には使用しないでください。

▲「安全にで使用いただくための注意事項」を必ずで確認ください。

耐薬品 データ P.157

注意事項 P.173

現場改善・商品選定に役立つ 産業用ホース専用サイトはこちら

トヨックス



定 P.5

選

用途流体 P.5 継手タイプ

改善テーマ別 P43 現場改善事例 P.45 お困り事

ホ

P.51

ス P.55

耐熱













吸 引

継 手

P.106

トヨコネクタ

P.125 カムロック

P.129