

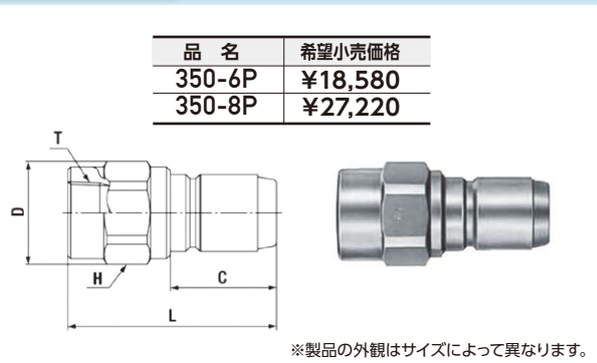
日東工器製 350K 用ワンタッチカップラーを 新たにラインナップ。「液だれ低減バルブ構造」で 接続・分離時の 空気混入量と液だれ量を大幅低減。

最高使用圧力 34.5Mpa[352kgf/cm²]
圧力変動の大きい油圧回路に適しています。

接続後の不意な分離を防止する
分離防止機構を装備。

オス側メス側ともに自動開閉バルブを
内蔵、分離時に液体の流出を防止。

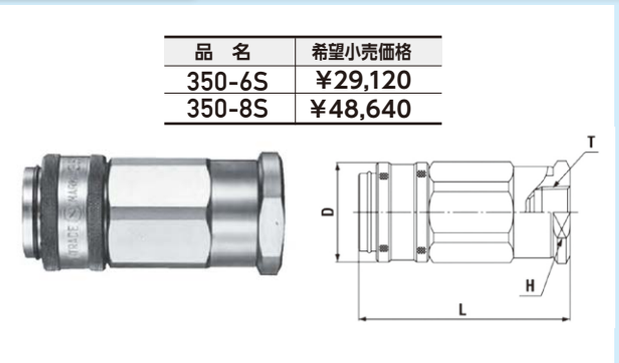
プラグ おねじ取付用



※製品の外觀はサイズによって異なります。

品名	相手側取付 ねじサイズ	質量 (g)	寸法 (mm)				
			L	C	ΦD	H	T
350-6P	R3/4	415	87	44.5	40	六角36	Rc3/4
350-8P	R1	950	111	56.5	55	六角50	Rc1

ソケット おねじ取付用



品名	相手側取付 ねじサイズ	質量 (g)	寸法 (mm)			
			L	ΦD	H	T
350-6S	R3/4	976	(105.5)	(49)	二面46(外径Φ52)	Rc3/4
350-8S	R1	1,740	(129)	(63)	二面55	Rc1

仕様

本体材質	特殊鋼 (ニッケルめっき)			
取付ねじサイズ	Rc3/4・Rc1			
最高使用圧力	MPa (kgf/cm ²)	34.5 (352)		
耐圧力	MPa (kgf/cm ²)	51.5 (525)		
シール材質 使用温度範囲 ※注	シール材質	表示記号	使用温度範囲	備考
	ふっ素ゴム	FKM	-20℃ ~ +180℃	標準材質

※注：使用可能な温度範囲は、使用条件によって異なります。

⚠ 使用上のご注意 加圧状態または、残圧が生じている状態で接続・分離しないでください。

流体の流れ方向

流体はソケット側・プラグ側のどちらからでも流せます。



保護スプリング (GS-100-34、GS-300-34) を追加しました。



品名	希望小売価格	内径φ	線径mm	適用ホース
GS-100-34	¥5,630	34	2.6	NSS19-280、NSS19-350
GS-300-34	¥13,760			RNS19-280、RNS19-350、CNS1921(19PS使用時)

お電話での
お問い合わせ

- 本社 R&D ロジスティックセンター
☎ 048-687-6222
- 川崎店 ☎ 044-245-8514
- 品川店 ☎ 03-6433-2371
- 福岡営業所 ☎ 080-4666-9329

電話受付時間

本社：9:00～18:00
営業所：9:00～18:00
店舗：9:00～17:00
土日・祝/休

Webでの
お問い合わせ

- お問い合わせ窓口のご案内
- メールフォームによるお問い合わせ

<https://www.proflex.co.jp/contact/>



ホース修理店を新規開業したい、事業承継を検討している等のご相談があれば遠慮なくお問い合わせください