

エア用（耐火花）

HYBRID トップラン®ホース 特許取得済

用途流体



耐火花

柔軟

軽量

引っ掛かりにくい

圧送用

- ・耐火花配合で、作業中の火花でのパンクを防止し安心、長寿命
- ・ホース表面すべり加工で、ホースが引っ掛かりにくく作業性アップ
- ・超軽量で柔らかいので、扱いやすく作業性アップ
- ・耐寒性に優れ、冬場でも柔らかく作業性アップ
- ・移動エアツールに最適（インパクトレンチ・エアドライバー等）
- ・RoHS2修正規制適合で安全・安心

RoHS2





HYBRID 耐火花配合 + すべり加工の複合

トップランホース
TH型
ラクラクジョイント

■ トップランホース規格（使用温度範囲 / -20~60℃）

△ 接続には必ず、専用継手（ラクラクジョイント）をご使用ください。

品番	内径×外径 mm	使用圧力 MPa	定尺重量 kg/巻	定尺 m	最小 曲げ半径 mm	着色	価格 円/m	適合継手
								エア専用 ラクラクジョイント
TH-6	6.3×10	0~1.5	6.0	100	40	ローズ		
TH-8	8.3×12.5	0~1.5	9.0	100	40	ローズ		
主材質 / 特殊ポリウレタン樹脂 補強材 / ポリエステル糸 梱包 / ボビン巻								下記参照

△ P.158の「安全にご使用いただくための注意事項」を必ずご確認ください。

ホース



圧送

吸引




ラクラクジョイント（ワンタッチジョイント）

- ・ワンタッチで接続。ソケットは外れ防止のロック付きで安全・安心
- ・プラグは、ジョイント分離時の反動をやわらげるパージプラグ
- ・回転式なのでホースのねじれを解消し扱いやすい
- ・ホースの折れを防止する樹脂製スプリング付き
- ・RoHS2修正規制適合で安全・安心

■ ラクラクジョイント（適合ホース：ヒット・ヒットラン・トップラン）

RoHS2



品名	外観	品番	使用圧力 MPa	適合ホース	価格 円/個
ロックソケット		B-7RSNL	0~1.5	HB-6・HB-7・HR-6・TH-6	
		B-9RSNL	0~1.5	HB-8・HR-8・TH-8	
パージプラグ		B-7RPNP	0~1.5	HB-6・HB-7・HR-6・TH-6	
		B-9RPNP	0~1.5	HB-8・HR-8・TH-8	
中間ジョイント		B-7U	0~1.5	HB-6・HB-7・HR-6・TH-6	
		B-8U	0~1.5	HB-8・HR-8・TH-8	

主材質 / 真鍮 折れ防止スプリング / PP 梱包 / 5個入

※ RoHS2修正規制適合品

※ パージ…ジョイント分離時にホース内の残圧を徐々に排出し、ホースの反動をやわらげます。 ○ 日東工器製ハイカブラーとの互換性があります。

△ エア専用ですので、エア以外の流体の使用はおやめください。 △ P.158の「安全にご使用いただくための注意事項」を必ずご確認ください。