

ガスホース

● OKホース

(OKホースで溶断作業がラクラク!)



● 特長

- 作業の能率アップがはかれます。細く、軽く、柔軟性があり、取扱いがラクなツイン・ホース。
- 折れない、キレツが生じない。取付部両端スプリング付き。
- 脱着作業が容易です。OKコック・ミニカプラー付きですから、脱着が簡単です。(HN型は除く)
- 最高使用圧力：酸素0.99MPa、アセチレン0.15MPa
- 耐圧は充分です。2.0MPa 保証耐圧。

■ 型式

ホース呼び径(内径)φ5mm×φ5mm

コック式(K式)OKホース	コック式(K式)OKホース 相手方コック付	ナット式(N式)OKホース	コック式(S式)OKホース	ホース長さ(m)
HK-02N	—	HN-02N	—	2
HK-03N	—	HN-03N	—	3
HK-05N	—	HN-05N	—	5
HK-10N	HK-10N-1	HN-10N	HS-10N	10
HK-20N	HK-20N-1	HN-20N	HS-20N	20
HK-30N	HK-30N-1	HN-30N	HS-30N	30

標準納期：受注後3日



注意

：LP（プロパン）用ホースは、取り扱っておりません。

：大型B,C号切断器、大型1,2号溶接器は、ご使用になれません。

コック式(K式)OKホース(型式HK-02N～HK-30N)				
	①		OKコック SA-1(6) (φ5ホース用)	③
酸素用	②		OKコック SA-2(6) (φ5ホース用)	④
可燃性ガス用				

ナット式(N式)OKホース(型式HN-02N～HN-30N)				
				OKコックは付属しておりません。別途ご購入下さい。
酸素用	①		SN-1 (別売) M16×1.5(右)オネジ	③
可燃性ガス用	②		SN-2 (別売) M16×1.5(左)オネジ	④

コック式(S式)OKホース(型式HS-10N～HS-30N)				
	⑨		ミニカプラースーパー S225 SH(日東タイプ) (φ5ホース用)	⑪
酸素用	⑩		ミニカプラースーパー S335 SH(日東タイプ) (φ5ホース用)	⑫
可燃性ガス用				

コック式(K式)OKホース相手方コック(型式HK-10N-1～30N-1)				
	①		OKコック SA-1(6) +PT-1	③
酸素用	②		OKコック SA-2(6) +PT-2	④
可燃性ガス用				

1	一般工業用 圧力調整器
2	分析機用 圧力調整器
3	ガス供給ユニット・ 集合装置
4	ガス供給ユニット・ 集合装置関連機器
5	水素ステーション関連 ガス供給機器
6	液化ガス蒸発器
7	半自動切替 減圧弁・装置
8	高圧ガス用継手
9	溶断器・ アクセサリ
10	計器
11	参考資料・データ

新JIS規格対応品について・溶断作業用

圧力調整器	溶断用調整器
	乾式安全器内蔵 溶断用調整器
	プロパン用調整器
	プロパン用 大流量調整器
	配管用調整器
	溶接用ガス節約器
	ヒーター付調整器
	ノーヒーター調整器
	アルゴン用調整器
	アルゴン用調整器
溶断器・加熱器	溶断器
	切断器
	加熱器
	吹管の機種・ 火口における ガスの消費量 火口
	乾式安全器
	自主点検工具セット
	携帯用溶断器セット
	緊急防災工具
	カブラジョイント (OKコック)
	ガスホース (OKホース)
小型混合器	
ミックボーイ	
吸入バルブ	
二又バルブ	
容器アダプター	
一本継手	
安全ホルダー	
ケーブルジョイント	
アクセサリ	開閉ハンドル
	保護両用ガラス
	アセチレン
	ゲージガード