

業務用ワンタッチガスホース

十川ゴムのLPガス用業務用ワンタッチガスホースは、両バルブ構造の迅速継手と両端ねじ継手付LPガス燃焼器用ホースをセットにしており、移動式燃焼機器配管のワンタッチ着脱が可能で、厨房内の機器移動やレイアウト変更にとっても便利です。

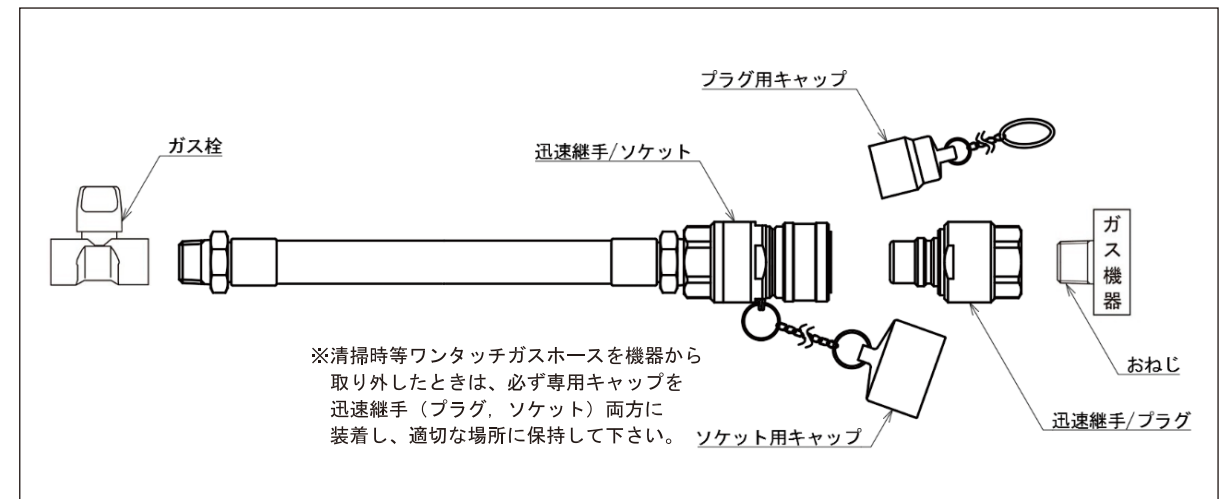
自主検査合格品(LIA)

両バルブ構造 迅速継手はプラグ(オス金具)にもソケット(メス金具)にも自動閉閉バルブを内蔵しており、離脱時にガスを遮断させる安全構造です。

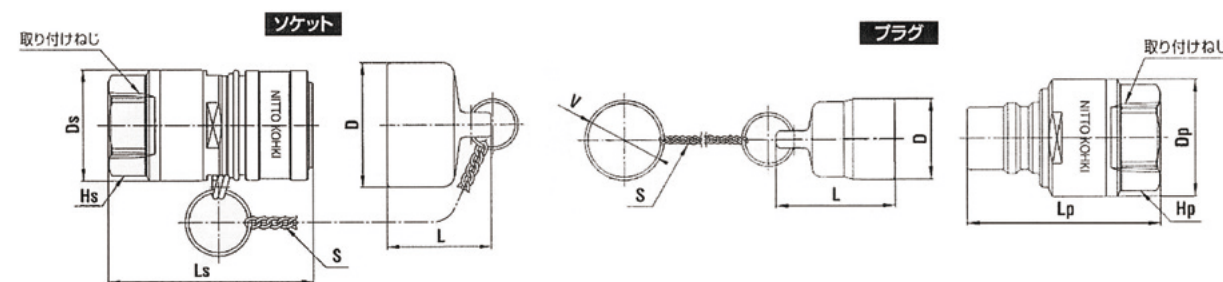
<特長>

- 迅速継手は(一財)日本ガス機器検査協会(JIA)、(一財)日本エルピーガス機器検査協会(LIA)自主検査合格品で安心してお使いいただけます。
- 清掃やレイアウト変更も容易です。
- ホースのみ、迅速継手のみの販売もごさいます。

<組合せの一例>



<仕様>



迅速継手呼び径	迅速継手/ソケット								迅速継手/プラグ								対応ホースサイズ(呼称)					
	製品型式	ソケット(本体材質:真ちゅう)				ソケット用キャップ				製品型式	プラグ(本体材質:ステンレス)				プラグ用キャップ							
		相手側呼び径	寸法(mm)	φDs	Hs	取付けねじ呼び	推奨最大トルク(N・m)	寸法(mm)	L		φD	S	鎖長さ	相手側呼び径	寸法(mm)	φDp		Hp	取付けねじ呼び	推奨最大トルク(N・m)	寸法(mm)	L
15A	GG4S	R1/2	(77)	36	六面29	Rc1/2	30	(37)	(39.5)	約125	GG4P	R1/2	(68.5)	36	六面29	Rc1/2	30	(39)	(24.2)	約150	(22)	14
20A	GG6S	R3/4	(83)	44.5	六面36	Rc3/4	50	(42)	(50)	約150	GG6P	R3/4	(74.5)	44.5	六面36	Rc3/4	50	(46)	(30.5)	約150	(28)	20
25A	GG8S	R1	(100)	54	六面41	Rc1	65	(72)	(60.5)	約175	GG8P	R1	(91)	54	六面41	Rc1	65	(56)	(38.7)	約200	(34)	25

()内は参考値

ホースの選定について

- 1 継手は、機器に適したものを、下記の中から選定して下さい。
●迅速継手 ●管用テーパねじ継手 ●TU継手
- 2 長さは、多少ゆとりを持つ程度とし、必要以上に長くしないで下さい。
- 3 フレキガス栓接続タイプのねじ継手付ホースは、屋外設置の機器にも使用できます。
- 4 ガス流量は、ホース内径と長さによって変わります。機器のガス消費量により下記のデータを目安としてお選び下さい。

型式	長さ	ガス消費量(単位:kw)			
		1m	2m	3m	5m
7PK-SL-PKS		9.72	8.05	6.91	5.90

型式	長さ	ガス消費量(単位:kw)							
		0.3m	0.4m	0.5m	0.6m	0.7m	0.9m	1.5m	2.0m
10TU-S-TU-S		36.4	—	33.6	—	30.8	28.0	—	—
10PM自在-TU-S		36.4	35.0	33.6	—	30.8	28.0	—	—
10PM自在-TU-L		36.4	—	33.6	—	30.8	28.0	—	—
10PK-PM		—	—	—	—	22.4	—	19.6	18.2
14PM自在-TU-S		72.8	70.0	67.2	65.1	63.0	58.8	—	—
20PM-PF自在		172.0	—	165.0	—	158.0	151.0	—	—
25PM-PF自在		376.0	—	357.0	—	344.0	322.0	—	—

条件：圧力 2.8 kPa, 差圧 0.1 kPa

GHP(ガスヒートポンプ冷暖房機)LPガス配管の接続について

GHP室外機は、防振架台に取付けることが多く、室外機に防振架台を取付けた場合、始動・停止時の振動変位が大きくなります。このような、機器の振動によって、変位を繰返し受ける配管には、振動吸収性能に優れた大口径LPガス燃焼器用ホースをおすすめします。

※振動吸収特性を十分発揮させるには、500mm以上のホース長さが必要です。
※ねじ継手タイプをご使用下さい。

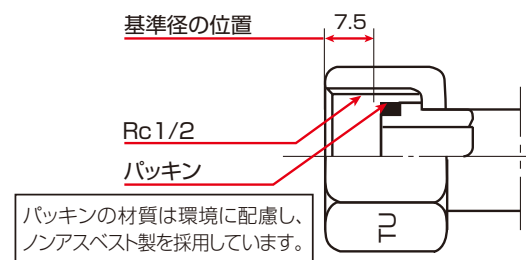


十川ゴムは、ゴム製品及びプラスチック製品の設計・開発、製造及び販売に関する事業活動についてISO(国際標準化機構)9001及びISO14001の認証を取得しております。

TU継手について

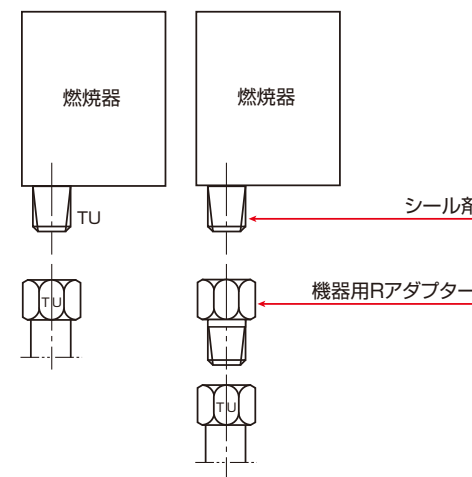
■TU継手とは

ねじはJISB0203管用テーパねじのRc1/2を基本としながらパッキンシールする継手です。継手の六角部にTUの刻印表示をしてあります。(ねじのシール剤は使用しないで下さい。)



■接続方法は

TU表示のある機器はそのまま接続して下さい。(元止め式湯沸器、風呂釜は全てTU表示があります。) TU表示のない機器は、機器用Rアダプターを使用し接続して下さい。



製品に関しては当社ホームページをご覧ください。QRコードをご利用下さい。
<https://www.togawa.co.jp/product/>



◎本カタログに記載する性能は規格値ではありません。ご使用に際しては、必ず貴社にて事前にテストを行い、使用目的に適合するかを確認下さい。また記載内容は性能向上、仕様変更などのため断りなく改訂することがありますので、ご了承下さい。



正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。



本社 ☎550-0015 大阪市西区南堀江4丁目2番5号 ☎(06)6538-1261
 東京支社 ☎104-0031 東京都中央区京橋2丁目9番10号 ☎(03)3567-9281
 大阪支社 ☎550-0015 大阪市西区南堀江4丁目2番5号 ☎(06)6541-3651
 四国出張所 ☎771-1612 徳島県阿波市市場町上喜来字大門834番1 ☎(0883)36-7558
 名古屋支店 ☎450-0003 名古屋市中区名駅南1丁目16番30号(東海ビル) ☎(052)582-4731
 北陸出張所 ☎921-8001 金沢市高輪3丁目1番地(高倉ビル) ☎(050)3646-2552
 福岡支店 ☎812-0011 福岡市博多区博多駅前4丁目4番23号(第3阿波ビル) ☎(092)474-6231
 北九州出張所 ☎802-0062 福岡県北九州市小倉北区片野新町2丁目6番1号 ☎(050)3646-9668
 札幌営業所 ☎007-0803 札幌市東区東苗穂3条3丁目2番82号 ☎(050)3646-3195
 岡山営業所 ☎700-0945 岡山市南区新保1309番3号 ☎(050)3646-1663
 ホームページ <https://www.togawa.co.jp>
 E-mail eigy@togawa.co.jp

LPガス用ホース

TOGAWA RUBBER CO.,LTD.



安全性を極めた

十川ゴムのLPガス用ホース

ガス栓とガス機器との
ジョイントに……

ガスコード

- 着脱が安全で容易です。(頻繁な着脱も可)
- 機器側で外れてもガス漏れしない。
- ガス栓側の継手部が自在型で、ホースの向きを自由に変更可能。

LPガス燃焼器用ホース

- 繰り返しの曲げに強く丈夫です。
- 塩害等による錆に強い。
- 二次災害等における引抜け力に強い。
- 屋外での使用も可能。(ただし、フレキガス栓接続タイプのみ)



一般家庭

ガスコード

業務用施設

ガスコード

燃焼器用ホース

設置例

家庭用に業務用に、
信頼を継ぎ、
ガスエネルギーを運ぶ

燃焼器用ホース

適合するガス栓	呼称	ホースの種類	標準長さ (m)	梱包単位	適合するガス機器
ホースガス栓 ホースエンド型 ガス栓用プラグ (20個入り) コンセント型	7	型式: 7PK・SL-PKS 7PK・SL ■ガスコード 7PKS JIS認証品 (JIS S2146)	1 2 3 5	20本 10本	機器用スリムプラグ (20個入り) 機器 ●ファンヒーター ●ガス炊飯器 等 ゴム管差込み型ガス機器の場合は別売の機器用スリムプラグが必要となります。
		型式: 10PK-PM 10PK ■LPガス燃焼器用ホース (鋼線入り) ※受注生産品 10PM (R3/8)	0.7 1.5 2	20本	●ガス炊飯器 ●小型ストーブ ●一口ガスコンロ ●衣類乾燥機 等
フレキガス栓	10	型式: 10PM 自在-TU・S 10PM自在 (R1/2) ■LPガス燃焼器用ホース (鋼線入り) 10TU・S (Rc1/2) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.4 0.5 0.7 0.9	20本	TU表示のある機器はそのまま接続して下さい。TU表示のない機器は機器用Rアダプターを使用し、接続して下さい。
		型式: 10PM 自在-TU・L 10PM自在 (R1/2) ■LPガス燃焼器用ホース (鋼線入り) 10TU・L (Rc1/2) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.5 0.7 0.9	20本	TU継手機器
		型式: 14PM 自在-TU・S 14PM自在 (R1/2) ■LPガス燃焼器用ホース (鋼線入り) ※0.9mは受注生産品 14TU・S (Rc1/2) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.9	20本	機器用Rアダプター (50個入り) ※シール材を必ず使用して下さい。 R継手機器
ホースガス栓 ホースエンド型 ホースエンド接続用アダプター (50個入り)	10	型式: 10TU・S-TU・S 10TU・S (Rc1/2) ■LPガス燃焼器用ホース (鋼線入り) ※受注生産品 10TU・S (Rc1/2) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.5 0.7 0.9	20本	●給湯器 ●湯沸器 ●風呂釜 ●各種業務用ガス機器 ●ガスヒートポンプ冷暖房機 等
フレキガス栓	20	型式: 20PM-PF自在 20PM (R3/4) ■LPガス大口径燃焼器用ホース (鋼線入り) ※0.9mは受注生産品 20PF自在 (Rc3/4) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.5 0.7 0.9	2本	Rc継手機器の場合は、PM自在 (Rねじ) での製造も可能です。(受注生産品) R継手機器
		型式: 25PM-PF自在 25PM (R1) ■LPガス大口径燃焼器用ホース (鋼線入り) ※0.7m, 0.9mは受注生産品 25PF自在 (Rc1) 自主検査合格品 (LIA)	0.3 0.5 0.7 0.9	2本	
ホースガス栓 ホースエンド型	9.5	型式: ゴム管バンド ■LPガス用ゴム管 ゴム管バンド ※バンドを必ず使用して下さい。 ゴム管バンド JIS認証品 (JIS K6348) 自主検査合格品 (CERI)	50	3本	●テーブルコンロ ●ガス炊飯器 ●小型ストーブ 等