

拡散型加熱器



仕様

品名	型式	火口番号	加熱板厚 (mm)	酸素圧力 (MPa)	酸素流量 (nl/h)	LPG圧力 (MPa)	LPG流量 (ℓ/h)	全長(mm)	質量(g)	標準納期
拡散型小型加熱器	YTH-SW	1500	5~10	0.4	6	0.02	1500	660	1000	受注後3日
		2500	5~15		10		2500			
拡散型中型加熱器	YTH-MW	3500	5~20	0.5	14	0.04	3500	930	1250	受注後3日
		5000	5~30		20		5000			
拡散型大型加熱器	YTH-LW	7500	5~40	0.8	30	0.08	7500	1360	2100	受注後3日
		10000	5~50		40		10000			

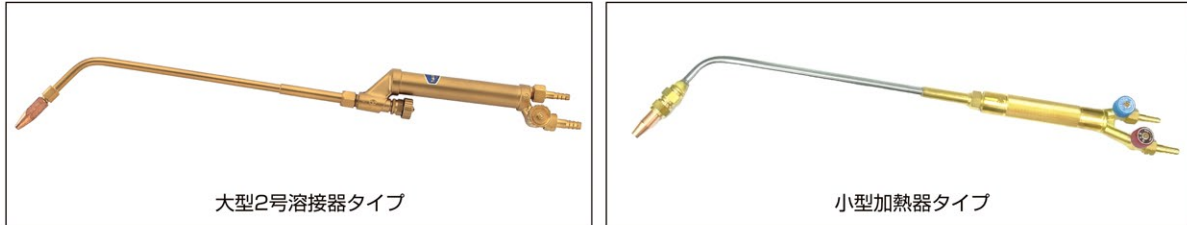


注意

- ※OKコック・OKホースは、使用できません。
- ※加熱器には、火口は付属していません。火口をご入用の場合は「火口付セット」とご用命下さい。
- ※加熱器は、ガス消費量が多いため、容器を複数集合させる必要があります。

線状加熱器(集中型加熱器)

- LPGでの集中加熱、鑑付作業に、鋼材、鋼管の曲げ。建築構造物における溶接歪取りや固体物質の溶解に幅広い用途を有しています。加熱の目的に応じたバーナーおよび、火口を使用下さい。



仕様(大型2号溶接器タイプ)

品名	型式	火口番号	加熱板厚 (mm)	酸素圧力 (MPa)	酸素流量 (nl/h)	LPG圧力 (MPa)	LPG流量 (ℓ/h)	全長(mm)	質量(g)	標準納期
線状大型加熱器	YTH-2L	1000	3~6	0.4	4	0.03	1000	660	1000	受注後3日
		2000	6~10	0.5	8	0.04	2000			
		3000	15~20	0.5	12	0.05	3000			
		4000	20~30	0.5	16	0.06	4000			
		5000	25~35	0.7	20	0.07	5000			



注意

- ※OKコック・OKホースは、使用できません。
- ※加熱器には、火口は付属していません。火口をご入用の場合は「火口付セット」とご用命下さい。
- ※加熱器は、ガス消費量が多いため、容器を複数集合させる必要があります。

仕様(小型加熱器タイプ)

品名	型式	火口番号	加熱板厚 (mm)	酸素圧力 (MPa)	酸素流量 (nl/h)	LPG圧力 (MPa)	LPG流量 (ℓ/h)	全長(mm)	質量(g)	標準納期
線状小型加熱器	YTH-SL	1000	3~6	0.3	4	0.03	1000	670	860	受注後3日
		1500	5~8	0.3	6	0.03	1500			
		2000	6~10	0.4	8	0.04	2000			
		2500	8~15	0.5	10	0.05	2500			
		3000	15~20	0.5	12	0.05	3000			
		3500	20~25	0.6	14	0.06	3500			
		4000	25~30	0.7	16	0.07	4000			
		5000	30~45	0.7	20	0.07	5000			



注意

- ※OKコック・OKホースは、使用できません。
- ※加熱器には、火口は付属していません。火口をご入用の場合は「火口付セット」とご用命下さい。
- ※加熱器は、ガス消費量が多いため、容器を複数集合させる必要があります。

一般工業用	01
圧力調整器	01
分析機用・半導体用	02
圧力調整器	02
ガス供給ユニット・	03
集合装置	03
ガス供給ユニット・	04
集合装置関連機器	04
その他装置	05
液化ガス蒸発器	06
自動切替	07
減圧弁・装置	07
高圧ガス用継手	08

09 溶 ア ク セ 断 サ リ ー

計器	10
参考資料・データ	11

新JIS規格対応品について
溶断作業図
メーカー定期点検案内
溶断機器再検査のお願い
溶断用調整器
乾式安全器内蔵調整器
圧力調整器
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
溶接器
切断器
溶断器・加熱器
加熱器
吹管の機種・
火口における
ガスの消費量
吹管の各部名称
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
カプラジョイント
(OKコック)
ガスホース
(OKホース)
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
開閉ハンドル
アクセサリー
保護面用ガラス
アセ辞
ゲージガード