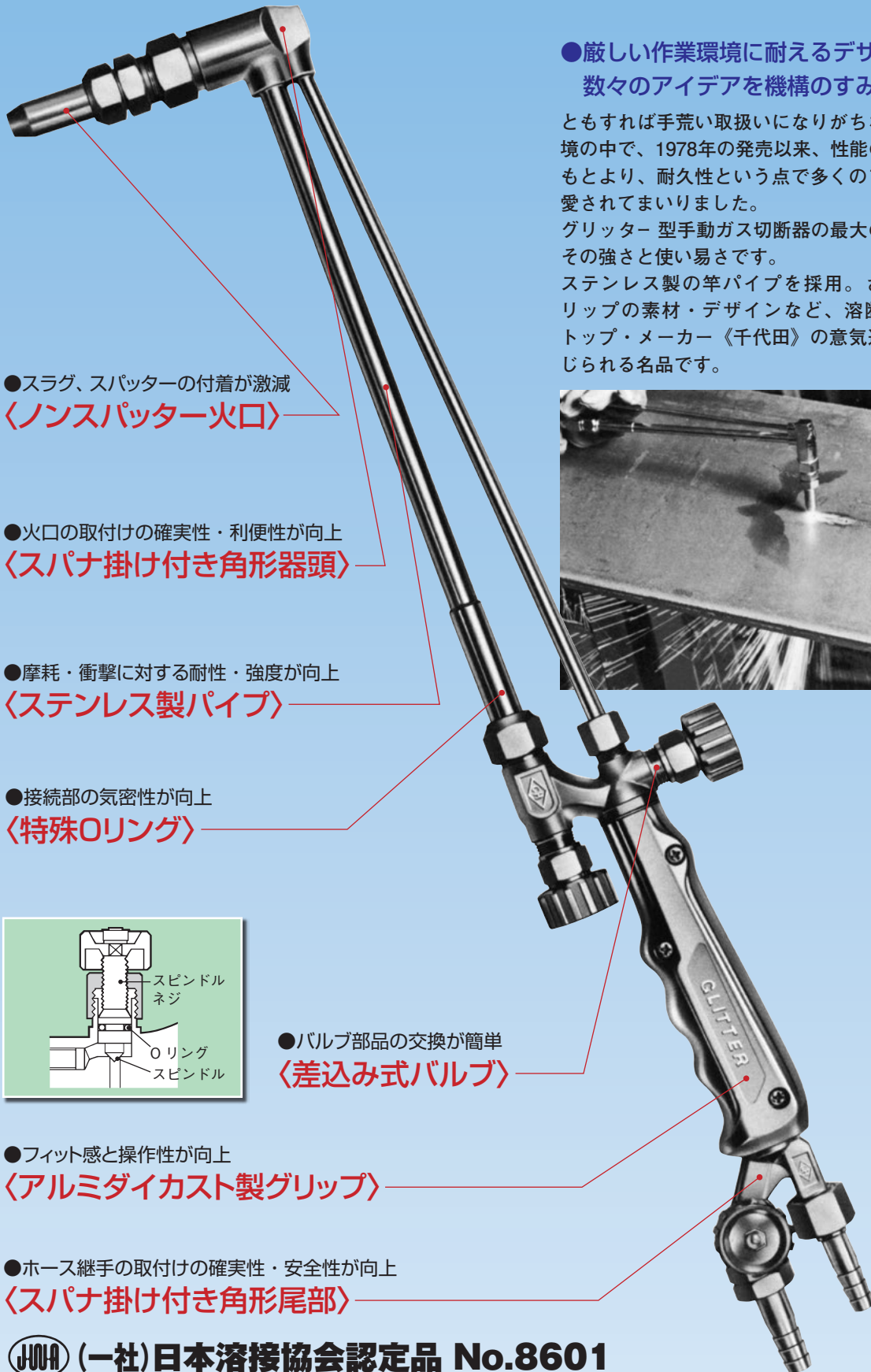


# グリッター

## 手動ガス切断器 中型/A型(低圧用)

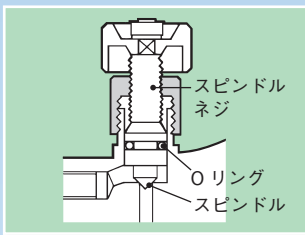


●スラグ、スパッターの付着が激減  
〈ノンスパッター火口〉

●火口の取付けの確実性・利便性が向上  
〈スパナ掛け付き角形器頭〉

●摩耗・衝撃に対する耐性・強度が向上  
〈ステンレス製パイプ〉

●接続部の気密性が向上  
〈特殊Oリング〉

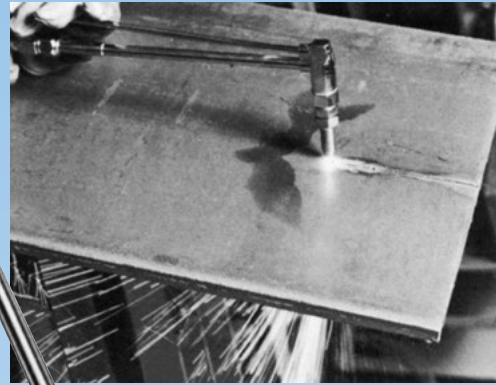


●バルブ部品の交換が簡単  
〈差込み式バルブ〉

●フィット感と操作性が向上  
〈アルミダイカスト製グリップ〉

●ホース継手の取付けの確実性・安全性が向上  
〈スパナ掛け付き角形尾部〉

●厳しい作業環境に耐えるデザイン  
数々のアイデアを機構のすみずみに  
ともすれば手荒い取扱いになりがちな作業環境の中で、1978年の発売以来、性能の高さのもとより、耐久性という点で多くのファンに愛されてまいりました。  
グリッター型手動ガス切断器の最大の特徴はその強さと使い易さです。  
ステンレス製の竿パイプを採用。さらにグリップの素材・デザインなど、溶断機器のトップ・メーカー《千代田》の意気込みが感じられる名品です。



# 強さに使い易さと安全性をプラス!

**JWA (一社) 日本溶接協会認定品 No.8601**

日本製



株式会社 千代田精機

## ■標準仕様《グリッター 型手動ガス切断器》

※(一社)日本溶接協会・2003年新JIS規格適合品

品名	ガス名	火口	品番	JIS規格	火口番号No. (各ガス共通)	火口口径 φmm	切断板厚 mm	ガス圧力(MPa)		ガス消費量(L/h・標準状態)					全長 mm 質量 g		
								酸素	燃料ガス	切断酸素	予熱酸素 アセチレン	予熱酸素 プロパン	予熱酸素 エチレン	予熱酸素 天然ガス			
中型切断器	AC	無	021043	1形1号	#0	0.6	~5	0.25	0.025	550	220	980	610	960	吹管 465mm 670g 火口 65mm 70g		
		3付	021044		#1	0.7	3~7	0.25	0.025	750	200	280	340	560			
		無	023418		#2	0.9	5~15	0.25	0.025	1250	245	980	610	960			
	LPG	3付	023419		#3	1.1	10~20	0.25	0.025	1850	220	280	340	560			
		無	021045		1形2号	#0	0.8	~10	0.3	0.03	1100	375	1400	860		1360	吹管 525mm 900g 火口 125mm 125g
		3付	021046			#1	1.0	5~15	0.3	0.03	1800	340	400	480		800	
無	023420	#2	1.3	10~25		0.3	0.03	3000	400	1400	860	1360					
LPG	3付	023421	#3	1.6		20~50	0.3	0.03	4500	360	400	480	800				
	無	021045	#0	0.8		~10	0.3	0.03	1100	485	1400	860	1360				
	3付	023421	#3	1.6		20~50	0.3	0.03	4500	440	400	480	800				

●アセチレン用切断器はアセチレンに限ります。LPG用切断器はプロパンでの値を示します。エチレン用、天然ガス用もあります。

※トーチ用逆火防止器：ミニセーブ  
ワンタッチ継手：チヨコック / Q ジョイント  
溶断用ホース：マイルド・ホース  
もご用命下さい。



## ■標準仕様《グリッター 型手動ガス溶接器・アセチレン》

品名	品番	JIS規格	火口番号No.	火口本数(本)	ガス圧力(MPa)	
					酸素	燃料ガス
00号溶接器	021034	B形00号	10~40	4	0.15	0.015
小型溶接器	021036	B形0号	50~200	5	0.2	0.02
中型溶接器	021038	B形01号	200~500	7	0.3	0.03
1号溶接器	021040	B形1号	250~1000	7	0.4	0.04
2号溶接器	021042	B形2号	1200~4000	7	0.5	0.05

●各ご使用の吹管には所定本数の火口が付属しています。  
個々に記す火口番号は最小と最大のサイズを表記していますので、詳細はお問い合わせください。



## ■標準仕様《グリッター 型手動ガス集中加熱器・プロパン他》

品名	品番	火口番号No.	火口本数(本)	ガス圧力(MPa)	
				酸素	燃料ガス
00号集中加熱器	023310	16~40	3	0.15	0.015
小型集中加熱器	023411	50~200	3	0.2	0.02
中型集中加熱器	023413	300~500	3	0.3	0.03
1号集中加熱器	023415	600~1000	3	0.4	0.04
2号集中加熱器	023417	2000~4000	3	0.5	0.05

●各ご使用の吹管には所定本数の火口が付属しています。  
個々に記す火口番号は最小と最大のサイズを表記していますので、詳細はお問い合わせください。  
●プロパン以外のエチレン、天然ガスの場合はお問い合わせください。



日本製

ガスシステムの総合メーカー 国際品質規格 ISO9001取得(登録番号 00QR・285)

※改良のため予告なく仕様変更する場合があります。

**CH** 株式会社 千代田精機



本社・工場 神戸市長田区東尻池町7丁目9番21号 〒653-0022  
E-mail: info@chiyoda-seiki.co.jp  
TEL (078) 681-8844 (代表) FAX (078) 681-8849  
http://www.chiyoda-seiki.co.jp  
神戸第一工場 TEL (078) 681-6321 FAX (078) 681-9835  
神戸第二工場 TEL (078) 671-0518 FAX (078) 671-0540  
支店・営業所

東京/TEL.(03)5755-5780 FAX.(03)5755-5781 大阪/TEL.(06)6971-0500 FAX.(06)6971-0501  
仙台/TEL.(022)390-6116 FAX.(022)390-6133 北陸/TEL.(076)437-4800 FAX.(076)437-4808  
北関東/TEL.(048)661-6981 FAX.(048)663-6951 名古屋/TEL.(052)715-9787 FAX.(052)715-9789  
西神戸/TEL.(079)497-8188 FAX.(079)495-3371 北九州/TEL.(093)561-7238 FAX.(093)561-7230  
神戸/TEL.(078)681-7808 FAX.(078)681-8849 熊本/TEL.(096)331-0487 FAX.(096)331-0488  
広島/TEL.(082)232-8107 FAX.(082)292-1074

代理店