

中厚・厚物の切断に

ストロング-8/ ストロング-25⁺切断器

火口 **参照** P74

新JIS-B6801該当品(中圧式)

※火口の交換のみで、どの燃料ガスでも使用できます。

ストロング-8切断器 ミニ3段当り No.021800



ストロング-8切断器 ミニ3段当り・レバー式 No.021931



ストロング-25⁺切断器 3段当り No.021805



ストロング-25⁺切断器 3段当り・レバー式 No.021935



Ⅲ
両手
用動
器ガ
ス切
断器

*ロングタイプ吹管 (L=1m以下) も製作可能。					ガス圧力 (MPa)		ガス消費量 (ℓ/h・標準状態)					全長 (mm)
品名	火口番号 No. (各ガス共通)	火口口径 φmm	切断板厚 mm	切断速度 mm/min	酸素	燃料ガス	切断酸素	予熱酸素	酸素	酸素	酸素	質量 (g)
								アセチレン	プロパン	エチレン	天然ガス	
ストロング-8 切断器 JIS-3形1号 (火口ミニ3段当り) アセチレンA-8 プロパンP-8 エチレンE-8 天然ガスN-8	#1	0.7	3~7	700~600	0.2	0.02	650	265 240	1120 320	680 380	1090 640	465mm
	#2	0.9	5~15	600~500	0.2	0.02	1050	310 280	1120 320	680 380	1090 640	
	#3	1.1	10~20	500~400	0.25	0.025	1900	375 340	1320 380	830 460	1300 760	
	#4	1.3	15~30	400~350	0.25	0.025	2600	400 360	1320 380	830 460	1300 760	吹管675g 火口65g
	#5	1.6	25~50	350~300	0.3	0.03	4500	495 450	1610 460	990 550	1570 920	
	#6	1.9	40~80	300~250	0.3	0.03	6500	495 450	1610 460	990 550	1570 920	
ストロング-25 ⁺ 切断器 JIS-3形2号 (火口3段当り) ※アセチレン A-3800 ※プロパン P-3500 ※エチレン E-3840 ※天然ガス N-3900	#00	0.8	3~5	700~660	0.2	0.02	850	410 370	1120 320	680 380	1100 640	555mm
	#0	1.0	5~10	660~550	0.2	0.02	1300	410 370	1120 320	680 380	1100 640	
	#1	1.2	10~20	550~490	0.3	0.03	2500	480 430	1320 380	830 460	1300 760	
	#2	1.4	15~30	490~400	0.3	0.03	3450	480 430	1320 380	830 460	1300 760	吹管950g 火口110g
	#3	1.6	25~50	400~350	0.3	0.03	4500	480 430	1320 380	830 460	1300 760	
	#4	1.9	40~80	350~320	0.4	0.04	8000	550 500	1950 550	1190 660	1900 1100	
	#5	2.3	60~150	320~200	0.4	0.04	11000	690 630	1950 550	1190 660	1900 1100	
	#6	2.7	120~200	200~150	0.4	0.04	16000	770 700	1950 550	1190 660	1900 1100	
#7	3.0	150~250	150~80	0.5	0.05	24000	1060 960	3000 850	1800 1000	2900 1700		
#8	3.4	200~300	80~45	0.5	0.05	30000	1060 960	3000 850	1800 1000	2900 1700		

注) 1. プロパン用は、プロピレン及びブタンでも使用可。
2. 天然ガス用は、13A及びメタンでも使用可。