



全長	650mm
質量 吹管	950 g
火口	110 g

火口番号	1	2	3
火口口径 mm	1.2	1.4	1.6

番号 ITEM	名 NAME OF PARTS	材 MATERIAL	質 Q'TY	備 REMARKS	番号 ITEM	名 NAME OF PARTS	材 MATERIAL	質 Q'TY	備 REMARKS	番号 ITEM	名 NAME OF PARTS	材 MATERIAL	質 Q'TY	備 REMARKS
29	ネームプレート	テロン	1		19	M4Sワッシャ	S	3		9	高圧スピンドル	C3604B	1	
28	ねじパッキン	PTFE(テフロン)	3		18	ハンドル	C3604B	3		8	竿パイプ	SUS304T	3	J0.G:φ8x1 P0:φ6x1
27	火口締付ナット	C3604B	1		17	厚ワッシャ	C3604B	3		7	中パイプ	C2700T	2	φ7x1
26	火口	C3604B/C1100B	各1		16	パッキン	PTFE(テフロン)	3		6	M4ナット	C3604B	3	片面取り
25	ガスホース口	C3604B	1	3/8(9mm用)	15	薄ワッシャ	C3604B	3		5	M4小ねじ	C2700W	3	l=18
24	ガスホースロナット	C3604B	1	M16x1.5左	14	Oリング	NBR	3	P6	4	握り	ACD-12	1対	
23	酸素ホース口	C3604B	1	5/16(8mm用)	13	スピンドルナット	C3604B	3		3	尾部	C3771B	1	
22	酸素ホースロナット	C3604B	1	M19x1.5右	12	ジャミナット	C3604B	3		2	器頭	C3771B	1	
21	ハンドル用プレート	AP	3	高圧:黒 低圧:青 ガス:赤	11	ガススピンドル	C3604B	1		1-1	プッシュ	C3604B	1	
20	M4ナット	C3604B	3	両面取り	10	低圧スピンドル	C3604B	1		1	本体	C3771B	1	

承認 APPROVED	池本	設備PLAN スタンダード	名称TITLE ストロング-25 切断器 組立図
検 CHECKED	黒田		
設 DESIGNED	黒田		
作 DRAWN	小林		
材料 MATERIAL	---	個 Q'TY	---
作成日 DATE	1998. 6.29	尺 SCALE	1:1.5
経 CARRIER	1977.2.10付原燃失、四種改定CAD化	図 DWG.No.	SC-621117
改 REASON	A. 客先要求 B. 設計変更 C. 誤記訂正 D. その他	第 THIRD ANGLE PROJECT ION METHOD	株 CHYODA SEIKI Co., Ltd.