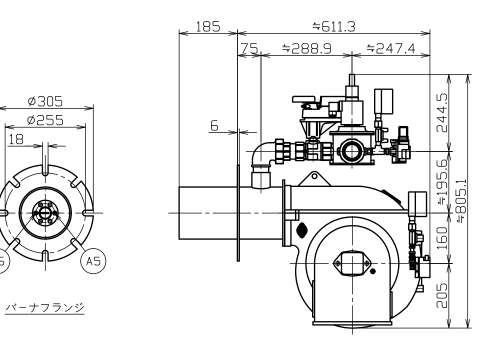
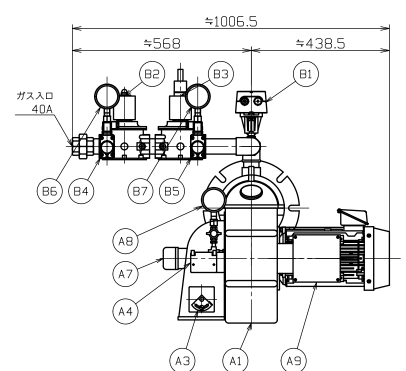
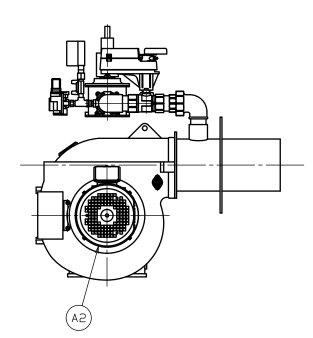


	来	歴	年月日	
1				
2				







	\vdash	バーナファン
W		
Ε		アース
FML	h	ポコンカ見む
FMN		ガス流量計
CVL	Ь	
CVN		電動弁電源
CV+	L	_
CV-		電動弁信号
IG	L	
 BCO		点火トランス
PV		
BCO		パイロット電磁弁
MV		
BCO		
F	\Box	フレームロッド
G		
PC0	\Box	エア圧低スイッチ
AS	٢	
PCO	\Box	ガス圧低スイッチ
GL	H	
PCO	\vdash	ガス圧高スイッチ
GH	H	

バーナ端子記号

バーナ部品				ガス配管部品				バーナ仕様					
No. 品名	型式	メーカ	数	No. 品名	型式	メーカ	数	バーナ	型式 し	S 6 -	着火方式	ダイレクト着火	
A1 ファンケース	LS6 235-110-28	CORONA	1	B1 電動弁	CVA-40A	CORONA	1	燃料	ł L	. P G	供給圧力	1 0 k	
A2 バーナモータ	5.5kW 2P AC200V 3PH	RUNNER	1	B2 ガス電磁弁(クイック)	EVP DN40	MADAS	1	発熱	量 100,4	165 kJ/m ³ N	比重	1.56	
A3 エアダンパ		CORONA	1	B3 ガス電磁弁(スロー)	EVP DN40	MADAS	1	燃焼	量 23	324 kW	′	83.3 m³N	
A4 点火トランス	TCD1FAV (200V)	BRHMA	1	B4 ガス圧力低スイッチ	SGPS-150V (7.0kPa)	SHINEUI	1	動力電	1.00√ 5	50/60Hz ø3	計装電源	200V 50/60Hz ø	
A5 電極	LS用(SP75L·HC300L)	CORONA	1	B5 ガス圧力高スイッチ	SGPS-150V (7.0kPa)	SHINEUI	1	制御	p Ŀ	七例制御	操作	ターミナルボックス	
A6 火炎検出器	LS用(SP75L·HC300L)	CORONA	1	B6 ガス圧カ計 20kPa	AT-75	日新計器	1	开II -1¥-	L S 6	名 称高温炉	 动於		
A7 エア圧低スイッチ	SAPS 3V (0.04kPa)	SHINEUI	1	B7 ガス圧カ計 10kPa	AT-75	日新計器	1	至 番	L 3 b	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		
A8 エア圧カ計 10kPa	AT-75	日新計器	1					製図	南部裕二] -	コロナパワ	ガスバーナ	
A9 ターミナルボックス	150-150-80	CORONA	1					検 図		_	_ , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	
								承 認		尺度区	图 番	1	
								作 成	22. 09. 14			考図	