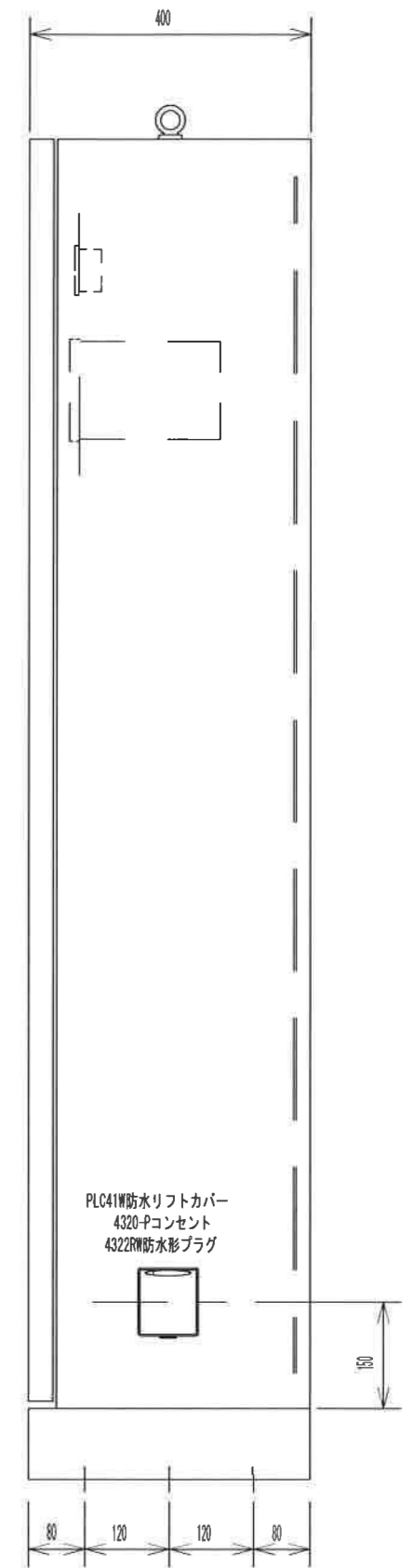
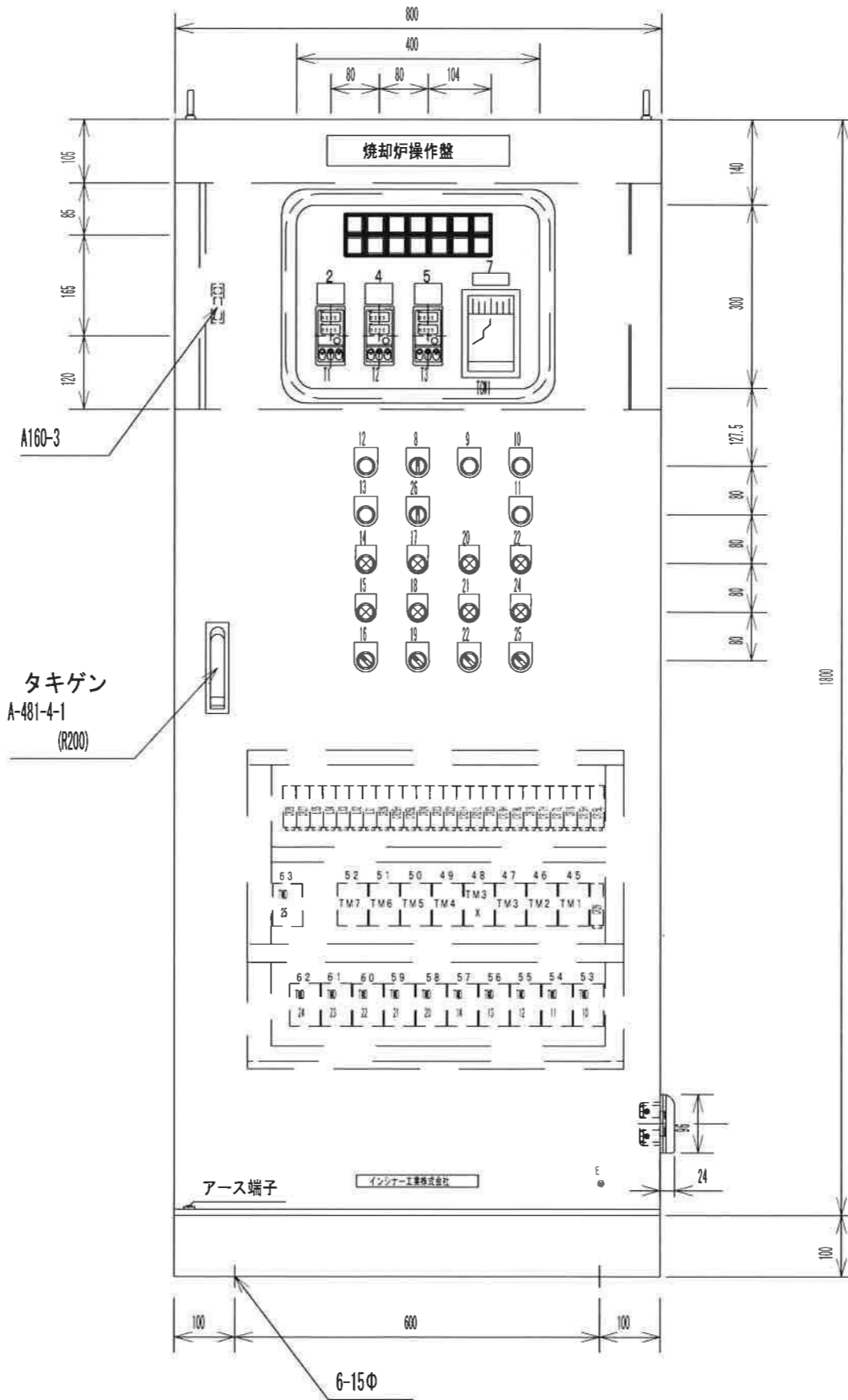
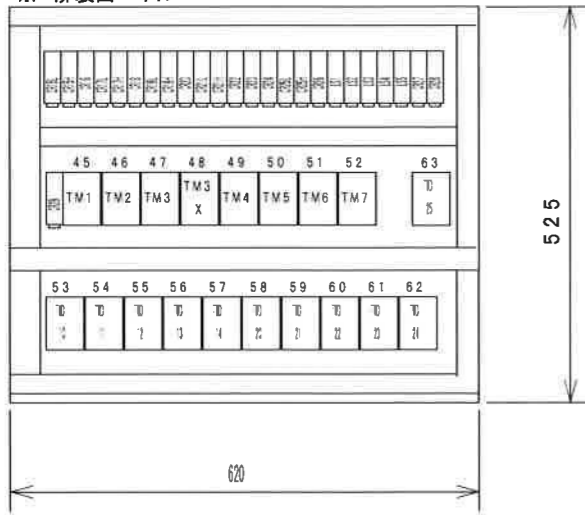


材質	SPCC
板厚	2.3 t
塗装	5Y7 / 1半艶

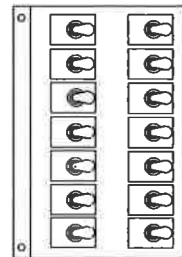
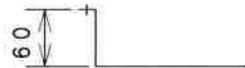


PL1 (W)	PL10 (R)	PL9 (R)	PL2 (A)	PL12 (A)	PL11 (A)	PL13 (R)
電源	燃焼バーナー燃焼	補助バーナー燃焼	感震警報	モーター過負荷	バーナー失火	扉ロック完了
PL3 (R)	PL4 (R)	PL5 (R)	PL6 (R)	PL7 (G)	PL8 (G)	PL14 (G)
昇温中	焼却中1	焼却中2	焼却中3	冷却中	焼却完了	予備

※ 扉裏面パネル



手動スイッチ



TS1	入-2 着火バーナー(1)	TS8	入-2 燃焼監視
TS2	入-2 着火バーナー(2)	TS9	入-2 貯芥送風機1
TS3	入-2 着火バーナー(3)	TS10	入-2 貯芥送風機2
TS4	入-2 着火バーナー(4)	TS11	開-閉 灰出口
TS5	入-2 補助バーナー	TS12	開-閉 ダンパー
TS6	入-2 燃焼バーナー	TS13	停止-手動リセット ダンパー
TS7	入-2 燃焼監視	TS14	予備

番号	記号	記入文字
1	N P	焼却炉操作盤
2	T-1	貯芥室温度計 1: 燃焼1着火(高) 2: 燃焼1着火(低) 3: 燃焼3着火(高) 4: 燃焼3着火(低)
3	T-1 A	貯芥室温度計 1: 自動停止温度 2: 燃焼3着火バーナー断火 3: 燃焼1貯芥送風機停止 4: 燃焼3貯芥送風機停止
4	T-2	補助室温度計 1: 燃焼(補助バーナー) 2: 燃焼3(補助バーナー)
5	T-3	燃焼室温度計 1: 燃焼1燃焼バーナー(高) 2: 燃焼2,3燃焼バーナー(高) 3: 燃焼2移行 4: 燃焼3移行(温度下降)
6	T-3 A	燃焼室温度計 1: 燃焼1補助バーナー断火 2: 燃焼1補助バーナー停止 3: 燃焼1着火バーナー断火 4: 燃焼1着火バーナー停止
7	TCW1	1: 貯芥室 2: 補助室 3: 燃焼室
8	KS1	手動一切-自動
9	PB1 (R)	燃焼室昇温
10	PB2 (R)	焼却開始
11	PB3 (G)	焼却終了
12	PB6 (R)	灰出口扉ロック
13	PB7 (B)	灰出口扉解除
14	PL21 (R)	着火バーナー(1) 燃焼
15	PL20 (G)	着火バーナー(1) 送風
16	CS1	着火バーナー(1) 送風/燃焼
17	PL23 (R)	着火バーナー(2) 燃焼
18	PL22 (G)	着火バーナー(2) 送風
19	CS2	着火バーナー(2) 送風/燃焼
20	PL25 (R)	着火バーナー(3) 燃焼
21	PL24 (G)	着火バーナー(3) 送風
22	CS3	着火バーナー(3) 送風/燃焼
23	PL27 (R)	着火バーナー(4) 燃焼
24	PL26 (G)	着火バーナー(4) 送風
25	CS4	着火バーナー(4) 送風/燃焼
26	CS5	着火バーナー切替 1-2-3
27		
28		

番号	記号	記入文字
29	ELB1	主幹
30	MCB1	着火バーナー(1)
31	MCB2	着火バーナー(2)
32	MCB3	着火バーナー(3)
33	MCB4	着火バーナー(4)
34	MCB5	補助バーナー
35	MCB6	燃焼バーナー
36	MCB7	燃焼送風機
37	MCB8	窓送風機
38	MCB9	貯芥送風機(1)
39	MCB10	貯芥送風機(2)
40	MCB11	投入口開閉装置
41	MCB12	灰出口扉ロック装置
42	MCB13	引き込み装置
43	MCB14	操作電源
44	MCB15	灰クリーナー
45	TM1	燃焼状態1
46	TM2	燃焼状態2
47	TM3	燃焼状態3
48	TM3 X	着火バーナー作動保留
49	TM4	貯芥送風機待機
50	TM5	着火(高)待機
51	TM6	補助バーナー待機
52	TM7	残煙処理時間
53	TMD10	燃焼1開度1
54	TMD11	燃焼1待機1
55	TMD12	燃焼1開度2
56	TMD13	燃焼1待機2
57	TMD14	燃焼1開度3
58	TMD20	燃焼3開度1
59	TMD21	燃焼3待機1
60	TMD22	燃焼3開度2
61	TMD23	燃焼3待機2
62	TMD24	燃焼3開度3
63	TMD25	冷却開度
64	TMB1	着火バーナー切替1
65	TMB2	着火バーナー切替2
66		

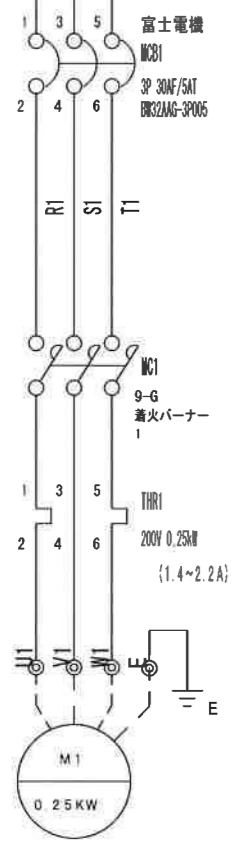
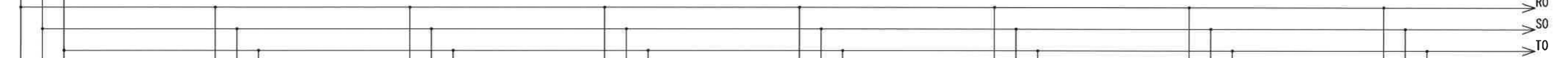
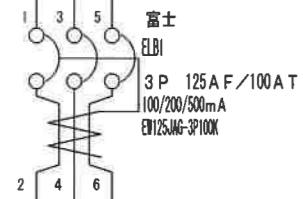
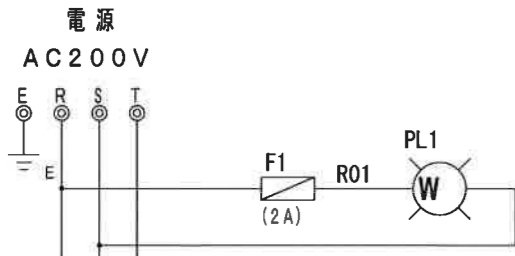
TB1 (CT-100)		
線番号	内 容	備考
1 R	電源 AC200V 60HZ	
2 S		
3 T		
4 E		

TB2 (AT-15L)		
線番号	内 容	備考
1 U1	M1 着火バーナー(1) 200V 0.25kw	
2 V1		
3 W1		
4 E		
5 U2	M2 着火バーナー(2) 200V 0.25kw	
6 V2		
7 W2		
8 E	M3 着火バーナー(3) 200V 0.25kw	
9 U3		
10 V3		
11 W3	M4 着火バーナー(4) 200V 0.25kw	
12 E		
13 U4		
14 V4	M5 補助バーナー 200V 0.25kw	
15 W4		
16 E		
17 U5	M6 燃焼バーナー 200V 0.4kw	
18 V5		
19 W5		
20 E	M7 燃焼送風機 200V 2.2kw	
21 U6		
22 V6		
23 W6	M8 窓送風機 200V 0.04kw	
24 E		
25 U7		
26 V7	窓送風機 200V 0.04kw	
27 W7		
28 E		
29 U8	窓送風機 200V 0.04kw	
30 V8		
31 W8		
32 E		

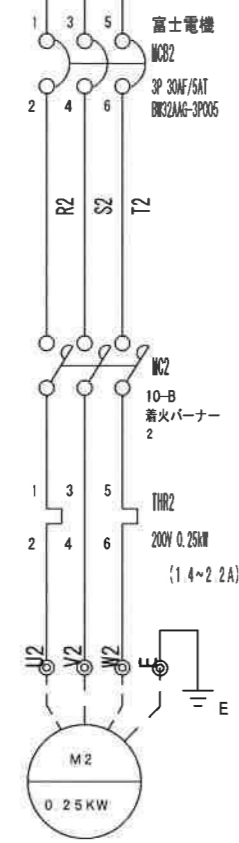
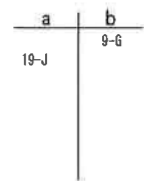
線番号	内 容	備考
33 U9	M9 貯芥送風機(1) 200V 0.4kw	
34 V9		
35 W9		
36 E	M10 貯芥送風機(2) 200V 0.4kw	
37 U10		
38 V10		
39 W10	M12 灰出口扉ロック装置 200V 0.025kw	
40 E		
41 U12		
42 V12	M13 引き込み装置 200V 2.2kw	
43 W12		
44 E		
45 U13	M11 投入口開閉装置 200V 3.5kw	
46 V13		
47 W13		
48 E		
49 B1		
50 B2		
51 U11		
52 V11		
53 W11		
54 E		
55		
56		
57		
58		

TB3 (AT-10)		
線番号	内 容	備考
1 B12	共通端子	バーナー端子(2)
2 B11	サーモ1	バーナー端子(1)
3 B18	サーモ2	バーナー端子(8)
4 B13	着火	バーナー端子(3)
5 B17	失火	バーナー端子(7)
6 B22	共通端子	バーナー端子(2)
7 B21	サーモ1	バーナー端子(1)
8 B28	サーモ2	バーナー端子(8)
9 B23	着火	バーナー端子(3)
10 B27	失火	バーナー端子(7)
11 B32	共通端子	バーナー端子(2)
12 B31	サーモ1	バーナー端子(1)
13 B38	サーモ2	バーナー端子(8)
14 B33	着火	バーナー端子(3)
15 B37	失火	バーナー端子(7)
16 B42	共通端子	バーナー端子(2)
17 B41	サーモ1	バーナー端子(1)
18 B48	サーモ2	バーナー端子(8)
19 B43	着火	バーナー端子(3)
20 B47	失火	
21 B52	共通端子	バーナー端子(2)
22 B51	サーモ	バーナー端子(1)
23 B53	着火	バーナー端子(3)
24 B57	失火	バーナー端子(7)
25 B62	共通端子	バーナー端子(2)
26 B61	サーモ1	バーナー端子(1)
27 B68	サーモ2	バーナー端子(8)
28 B63	着火	バーナー端子(3)
29 B67	失火	バーナー端子(7)
30		
31		
32		
33		
34		
35		

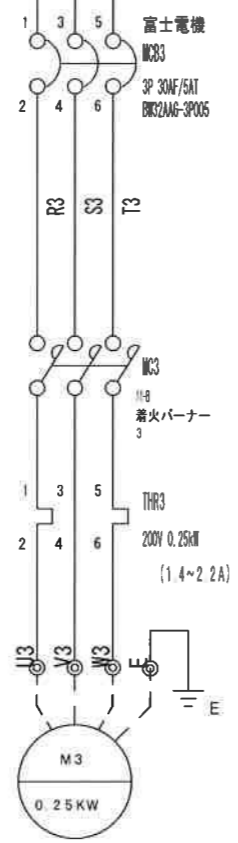
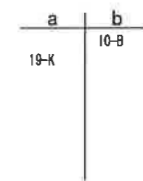
線番号	内 容	備考
36 R15	灰出口扉ロック	リミット スイッチ
37 LS1		
38 R15	灰出口扉解除	リミット スイッチ
39 LS2		
40 R15	引き込み装置 COB-61	
41 1625		上
42 1628	下	
43 R15	電動パタフライ バルブ	
44 1802		開
45 1812	閉	
46 +1	貯芥室熱電対	補償導線 (C)
47 -1		
48 +2	補助室熱電対	
49 -2		
50 +3	燃焼室熱電対	
51 -3		
52 R15	感震器	外部設置時 使用
53 600		
54		
55 1904	感震器作動	
56 1905		
57 1906	バーナー失火	外部端子 無電圧
58 1907		
59 1908	モーター過負荷	
60 1909		
61		
62		
63		
64		
65		



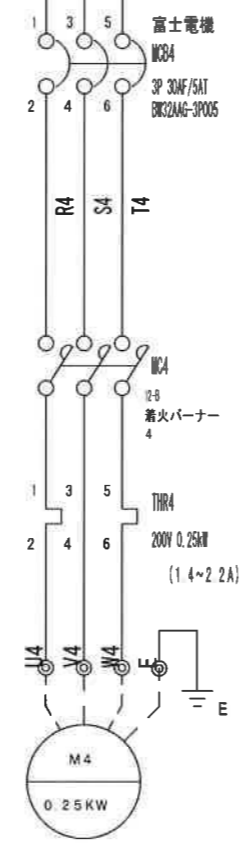
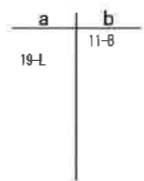
着火バーナー-1



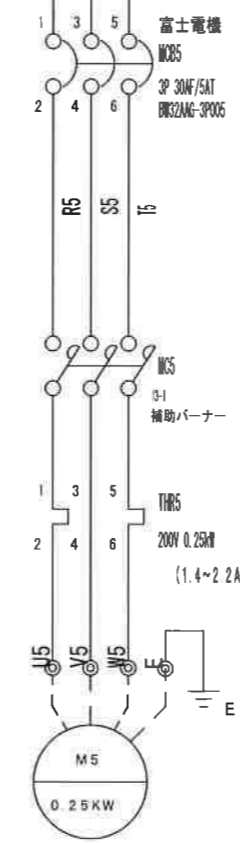
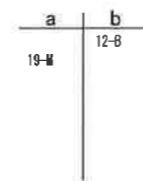
着火バーナー-2



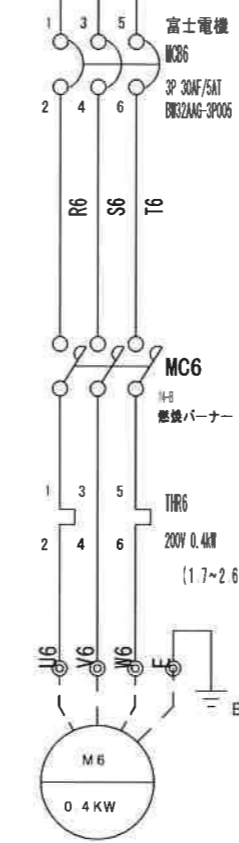
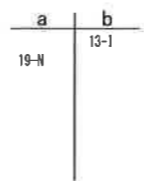
着火バーナー-3



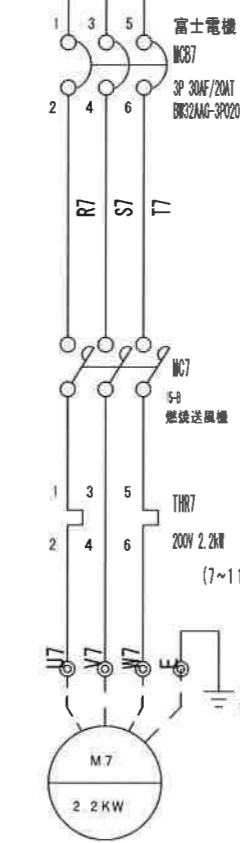
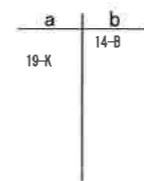
着火バーナー-4



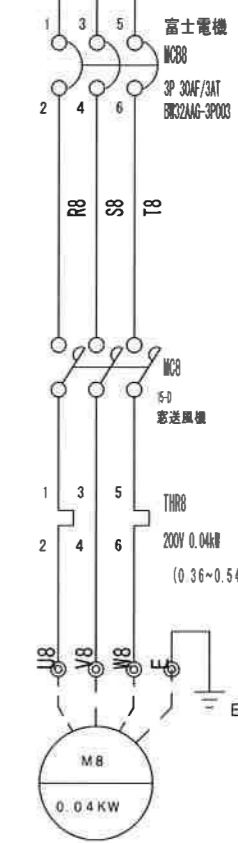
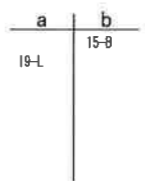
補助バーナー



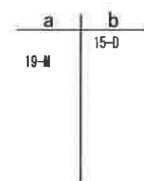
燃焼バーナー

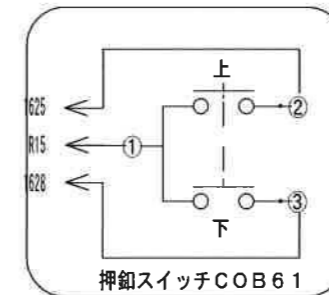
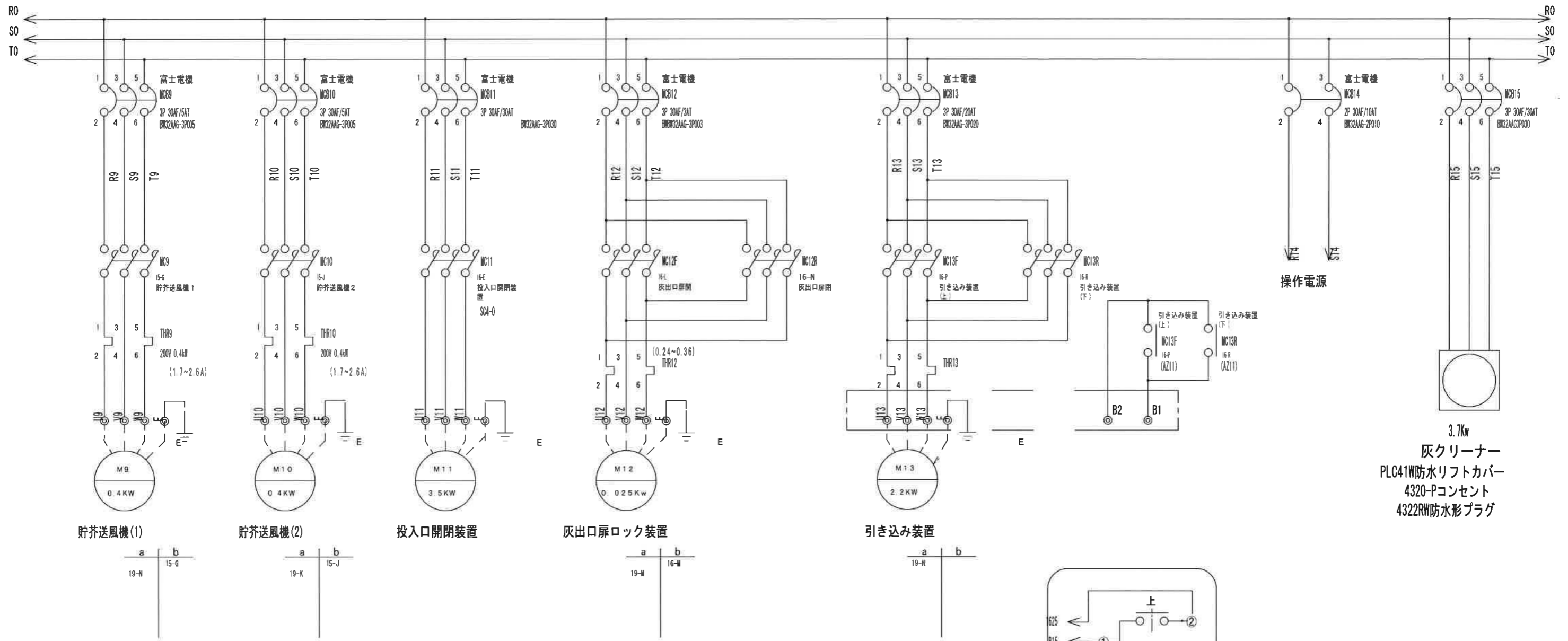


燃焼送風機



窓送風機





操作ケーブル  
ゴムキャブタイヤーケーブル  
2CT1.25sq-3芯 (5M)