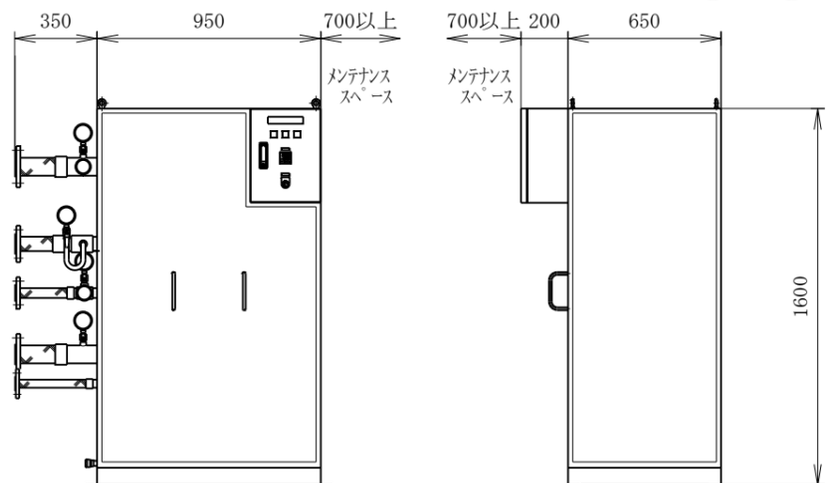


制御盤
 AC100V専用、消費電力最大300W
 塗装色は マンセル 5Y7/1
 空気圧力：0.5～1MPa
 空気消費量：0.7m³/h

* 本仕様は改良の為予告なく変更する場合があります。
 * 表記寸法は、組立寸法につき約です。

19	外板	3	SS	前面x1, 側面x2
18	圧力計及コック	4	B s 他	
17	制御盤ボックス	1	SS 他	
16	架 台	1	SS	
15	排水, 排蒸気弁	4	B s 他	15A
14	密閉膨張タンク	1	SS 他	0.3 MPa-12L
13	温度計	2	B s 他	20-120℃
12	逆止弁	3	BC 他	65A・32A・25A
11	空気抜弁	1	B s 他	15A
10	安全弁	1	BC SUS	0.4 MPa-15A
9	圧力スイッチ	1	B s 他	ON-0.05MPa OFF-0.01MPa
8	スチームトラップ	1	B s SUS	BPT13SX-15A
7	スチームトラップ	1	FC SUS	FT14HC-4.5-25A
6	循環ポンプ	1	SUS 他	PSS2-32□-0.25S
5	ストレーナー	2	BC 他	50A・65A
4	蒸気遮断弁	1	SUS 他	DP-100
3	测温抵抗体	1	SUS 他	Pt100Ω
2	温度調節弁	1	FC SUS	V2001N-50A
1	熱交換器	1	SUS	DRS-SR 150



要 目 表				
供給蒸気圧力(作動時圧力)	0.25	MPa	2.5	Kg/cm ²
蒸気消費量(最大)	882	Kg/h		
供給水温度	10	℃		
給湯温度	60	℃		
給湯量	150	L/min		
交換熱量	523	KW	450,000	Kcal/h
重量	340	Kg		

符号 名 称 個数 材質 備考
蒸気間接加熱給湯装置
 レオナード循環給湯用カロリーファイヤー
EXDR-150-PN
 S : 1 / 10 NO. 15426-1