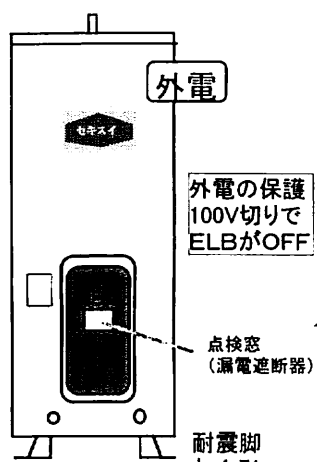


1986~1987

1986~1987

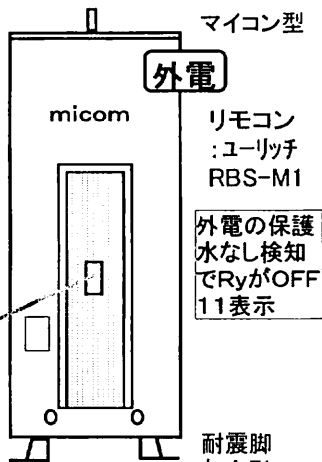
1986~1987

1987~1988

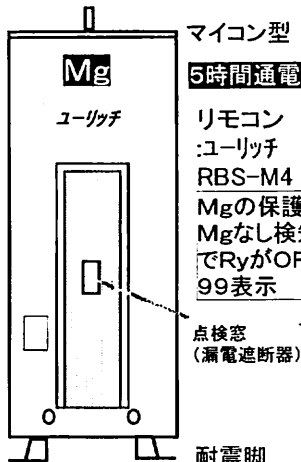


MS-30E34
MS-37E34
MS-46E34

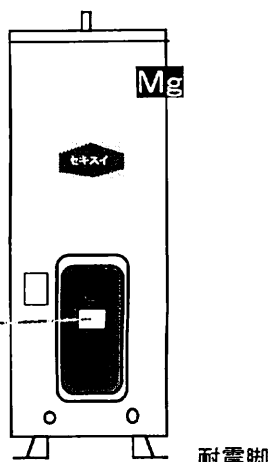
この形式以
降は鋼板
製耐震脚



MS-37M24
MS-46M24



MS-37M42
MS-46M42



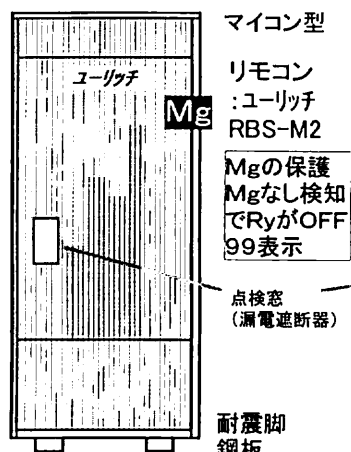
MS-30E35
MS-37E35
MS-46E35
MS-30E45

1987~1988

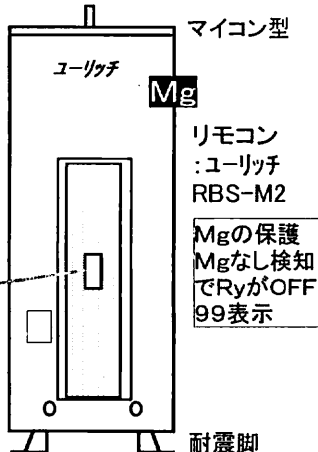
1987~1988

1987~1989

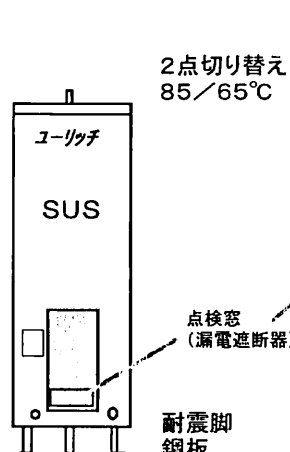
1988~1989



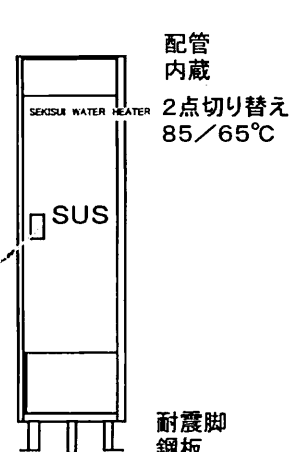
RC-37M15
MS-37M15
MS-46M15



MS-37M25
MS-46M25



MS-15N81
MS-15N51
MS-20N81
MS-20N51

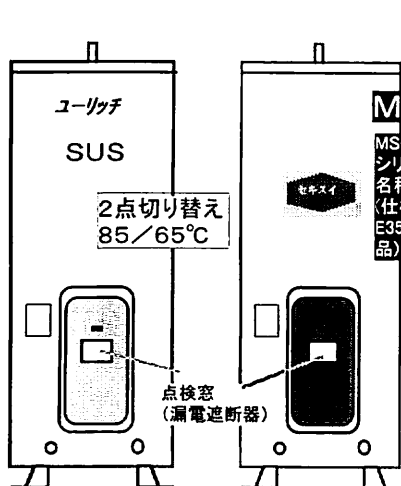


RS-15N81
RS-15N51
RS-20N81
RS-20N51

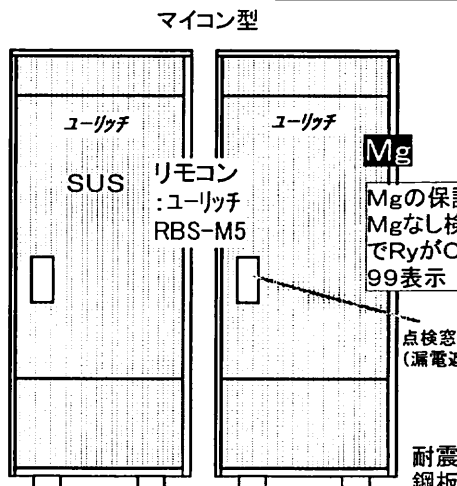
1988~1989

1988~1989

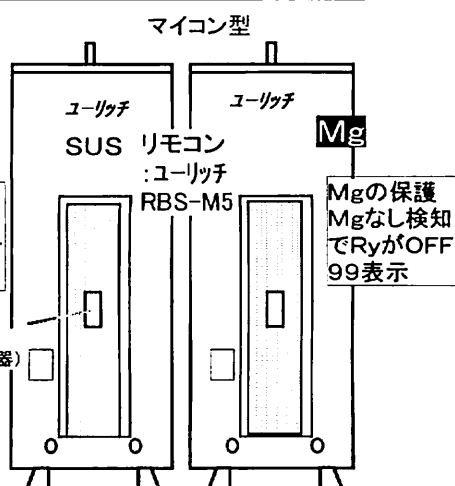
1988~1989



MS-30N81
MS-37N81
MS-46N81



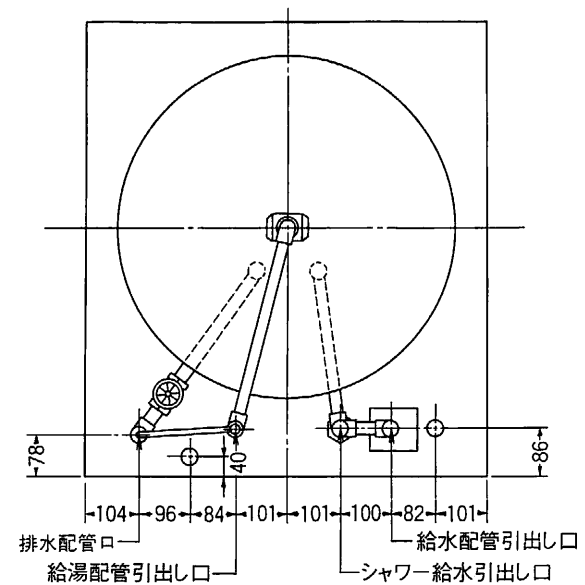
KS-37M81
KS-37M82
KS-46M81
KS-46M82
RS-37M81
RS-46M81



MS-37M81
MS-37M82
MS-46M81
MS-46M82

□M(E)81シリーズ以前(初期のMSBシリーズを除く)の温度過昇防止器(105℃設定)はELBでOFFする

配管平面位置図



22	脚	軽量形鋼	4		100×50		
21	シャワー給水口		1		1/2Bメス		
20	排水バルブ	青銅鑄物	1	JIS H-5111 BC6	1/2B		
19	給湯接続口	青銅鑄物	1	JIS H-5111 BC6	1/2Bメス		
18	給水接続口	青銅鑄物	1	JIS H-5111 BC6	1/2Bオス		
17	保温材料	グラスウール	1		16kg/m ³		
16	電源取入口	ゴム	1				
15	電源ユニット		1				
14	通電表示ランプ		1		ネオン式		
13	電源トランス		2		C=200V/9V E=100V/10V-8V		
12	電源端子台		1		2P 125V 20A		
11	電源端子台		1		3P 250V 35A		
10	接地しゃ断器		1		15mA/0.1sec		
9	温度過昇防止器	バイメタル式	1		105°C ±5°C		
8	残湯センサー	サーミスタ・ボジスター	1				
7	制御センサー	サーミスタ	1				
6	電磁リレー		1		1P 200V 30A		
5	発熱体	ステンレス	1	JIS G-4304 SUS-316	5.4kw		
4	点検窓	プラスチック	1				
3	前カバー	カラー鋼板	1				
2	外装	カラー鋼板	1		カラー鋼板		
1	タンク	ステンレス	1	JIS G-4305 SUS-444			
品番	品名	材	料	個数	規格	記号	備考

承認図	名称	セキスイ自動電気温水器 KS-46M8I(82)				
	三角法	尺度	單位	mm	圖番	NHTCD-88047
積水化学工業株式会社						

