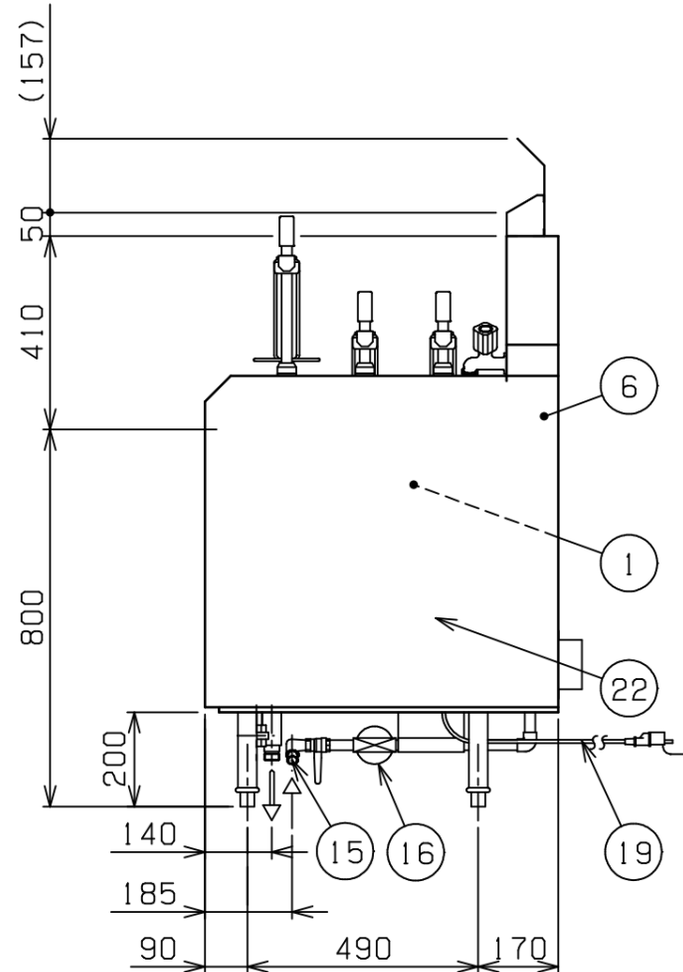
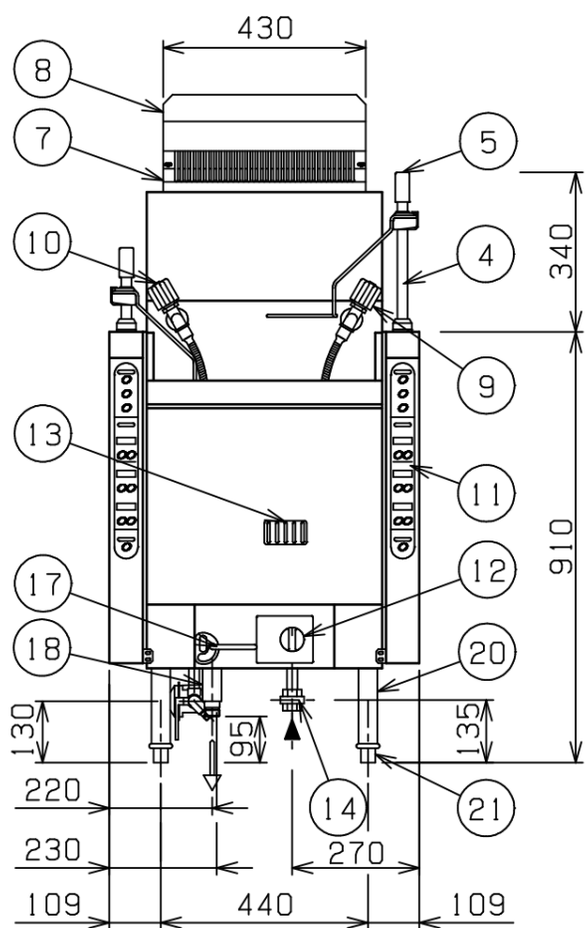
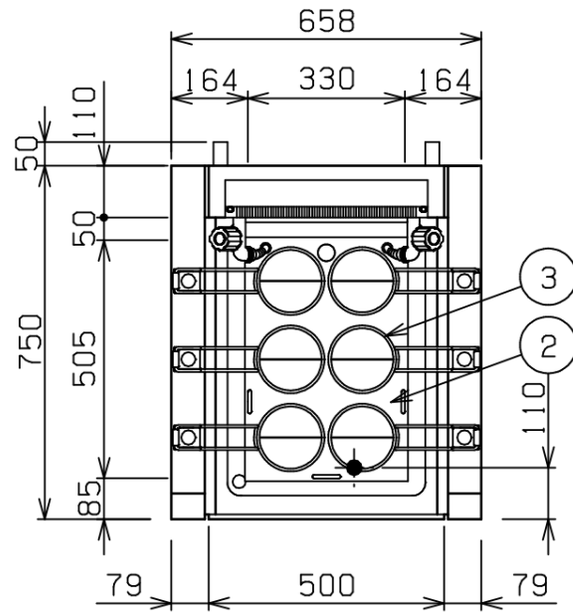


No.	品名 NAME	型式 MODEL	寸法 DIMENSION	台数 QUANTITY
	ハイグレード自動ゆで麺機	MRH-L06	658×750×800	

外形寸法	間口	奥行	高さ
	658	750	800
ガス消費量	都市ガス	20.9kW (18,000kcal/h)	
	LPガス	20.9kW (1.5kg/h)	
ガス接続口	都市ガス	15A	
	LPガス	15A	
定格電源	単相 100V 50/60Hz		
消費電力	23W×2		
バーナー種類	ステンレス製 プレスバーナー ×3		
安全装置	立消え安全装置 (サーモカップル方式)		
加熱方式	波形槽底板加熱方式		
製品重量	121kg		
槽有効寸法	330 (W) × 505 (D) × 240 (H) 有効深さ160 貯湯量33L		
付属品	ゆでめんカゴ (6) 熱交換器排水ハンドル (1)		



部番	品名	材質	備考
1	槽	SUS304	
2	カゴ受	SUS304	湯気シャッター付
3	カゴ受リング	SUS304	φ6
4	昇降パイプ	SUS304	
5	リフトキャップ		リフトスタートスイッチ組み込み
6	熱交換器		貯湯量15L
7	排気口	SUS430	
8	排気カバー	SUS430	
9	槽給湯ハンドル	樹脂	
10	槽給水ハンドル	樹脂	
11	リフト部操作パネル		
12	ガスコック	C3771	圧電式自動点火 安全装置付
13	のぞき窓		
14	ガス接続口		15A (ユニオン)
15	給水口		15A (G1/2)
16	減圧弁		
17	槽排水ハンドル	SPCC	
18	排水口		25A (G1)
19	電源コード		2m プラグ付 (接地アダプター付)
20	脚	SUS304	φ38
21	アジャスト	ZDC	クロムメッキ仕上
22	本体	SUS430	No. 4仕上

※ 改善の為、仕様及び外観を予告なしに変更することがあります。  
 ※ 設置上の注意 熱機器の設置については安全の為、消防法の設置基準に従って設置してください。



業務用総合厨房機器メーカー	変更事項 ALTERATION	尺度 SCALE A3: 1/15	日付 DATE	図番 DRAWING No. 06799	工事名称 TITLE	納品日 DATE OF DELIVERY
株式会社 マルゼン MARUZEN CO., LTD.		検図 CHECK	設計 DESIGN	製図 DRAW	営業担当 CHARGE	No.
					図面名称 DRAWING CORD ハイグレード自動ゆで麺機	