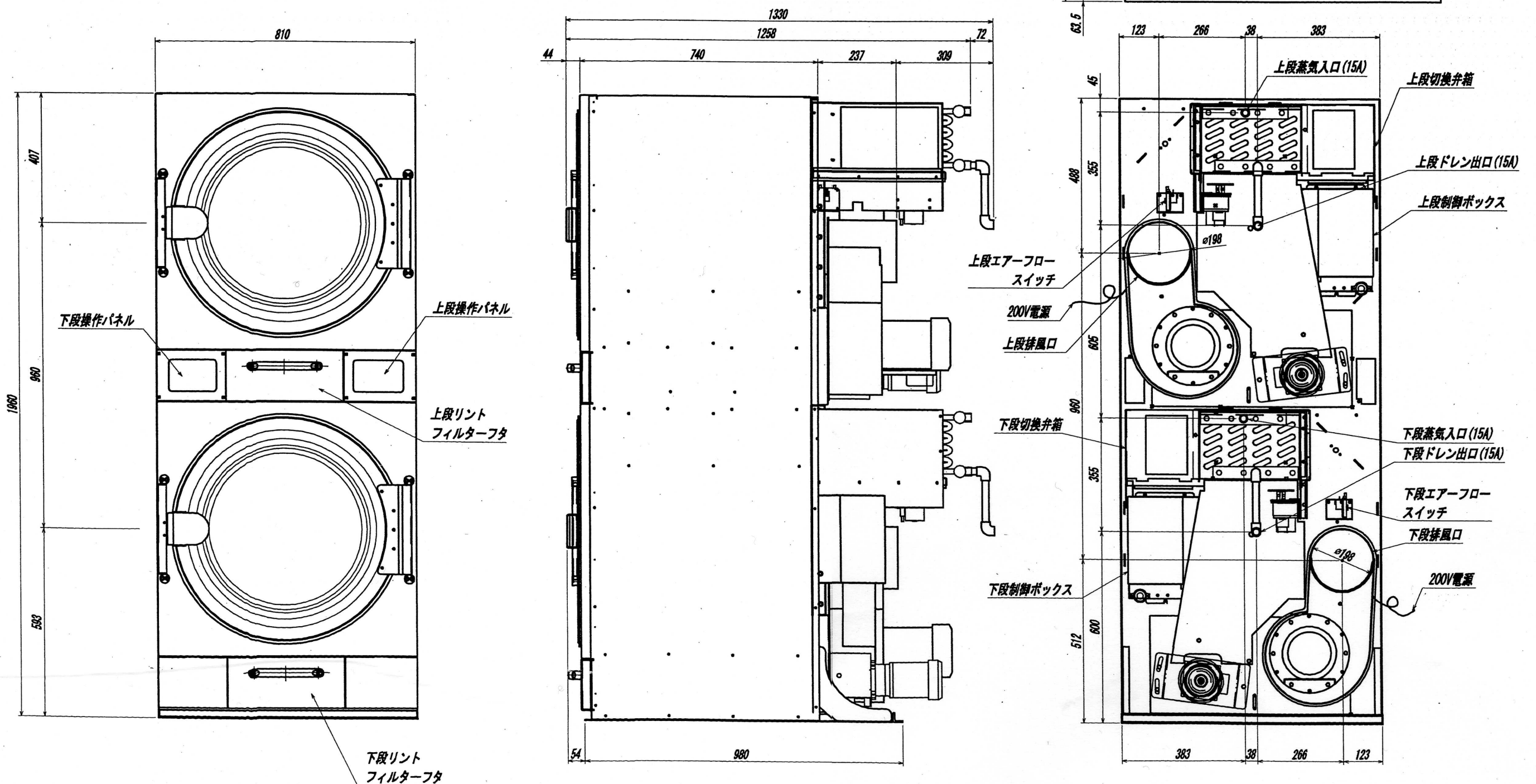
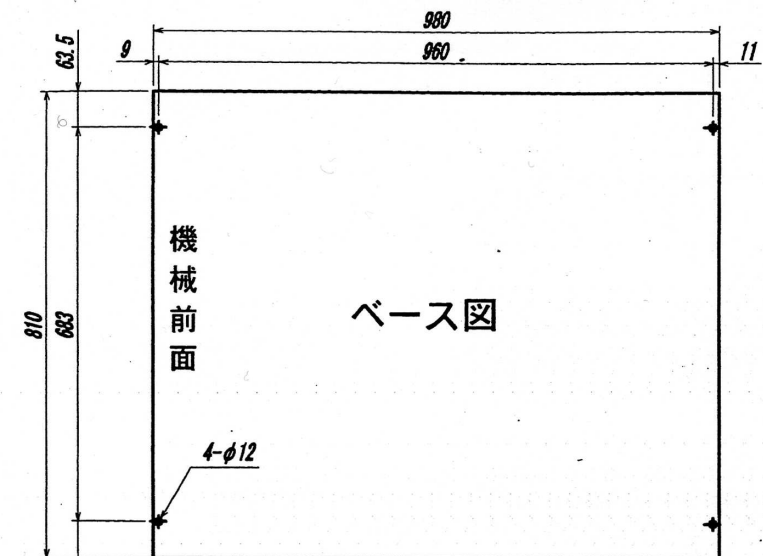


主な仕様

型式	VD101W				
標準負荷量 (JIMS)	2×10 (2×10.7)	Kg	電源	AC200V 3φ 2×10A	
最大機械寸法	間口810×奥行1330×高さ1960	mm	電動機	駆動モーター 2×0.2 Kw 4P ブローモーター 2×0.75Kw 4P	
機械重量	420	Kg	蒸気	入口配管径 2×15A 出口配管径 2×15A	
操作回路	シーケンサ制御		使用圧力	0.4~0.6 (4~6) MPa (Kg/cm ²)	
温度制御	サーミスタ制御		消費量	2×30 Kg/H	
温度制御範囲	室温~120℃		安全装置	ドアスイッチ、エアフロースイッチ (負圧)	
バスケット	寸法	760φ×590ℓ	mm	機械ダクト出口風量	(50Hz) 18 m/min・段 (60Hz) 18 m/min・段
	形式	外周穴明きバスケット			
	駆動方式	ギアモーター減速			
	回転数	(50Hz) 38 (60Hz) 41	rpm	全ダクト最大圧力損失	0.1 KPa



VD101W 外観図