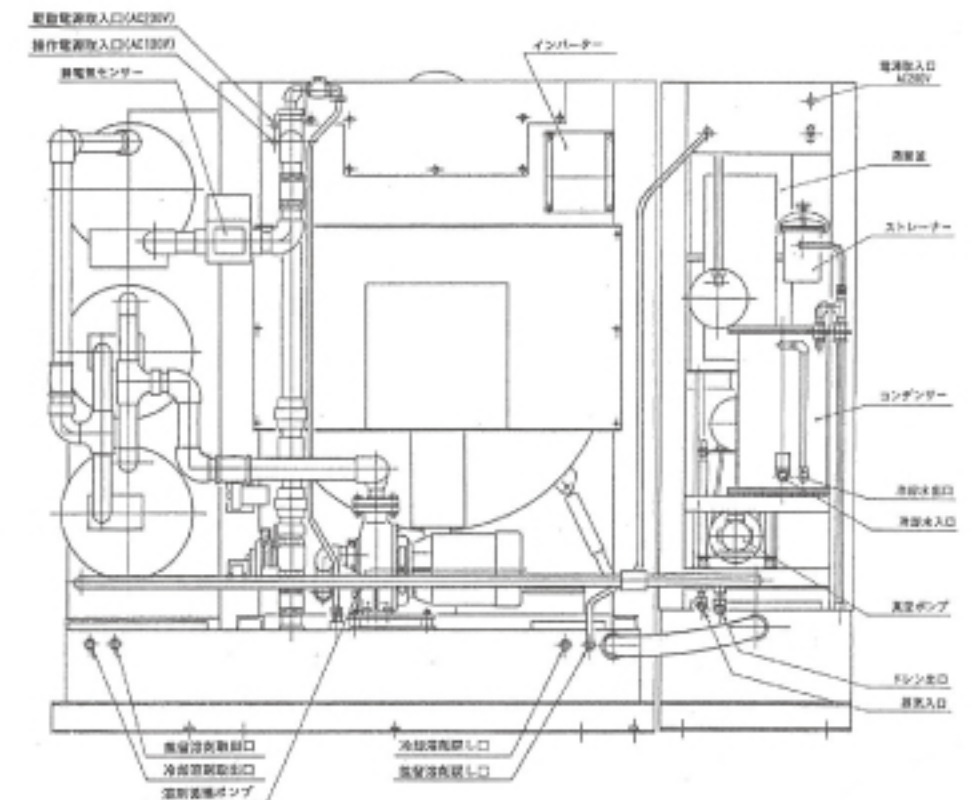
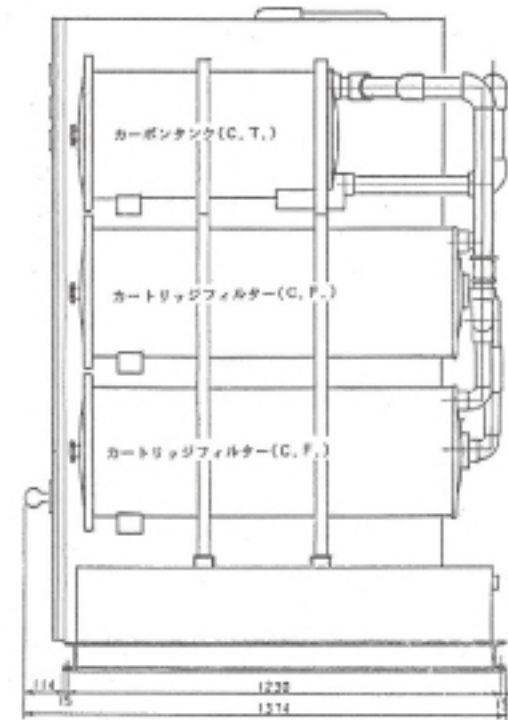
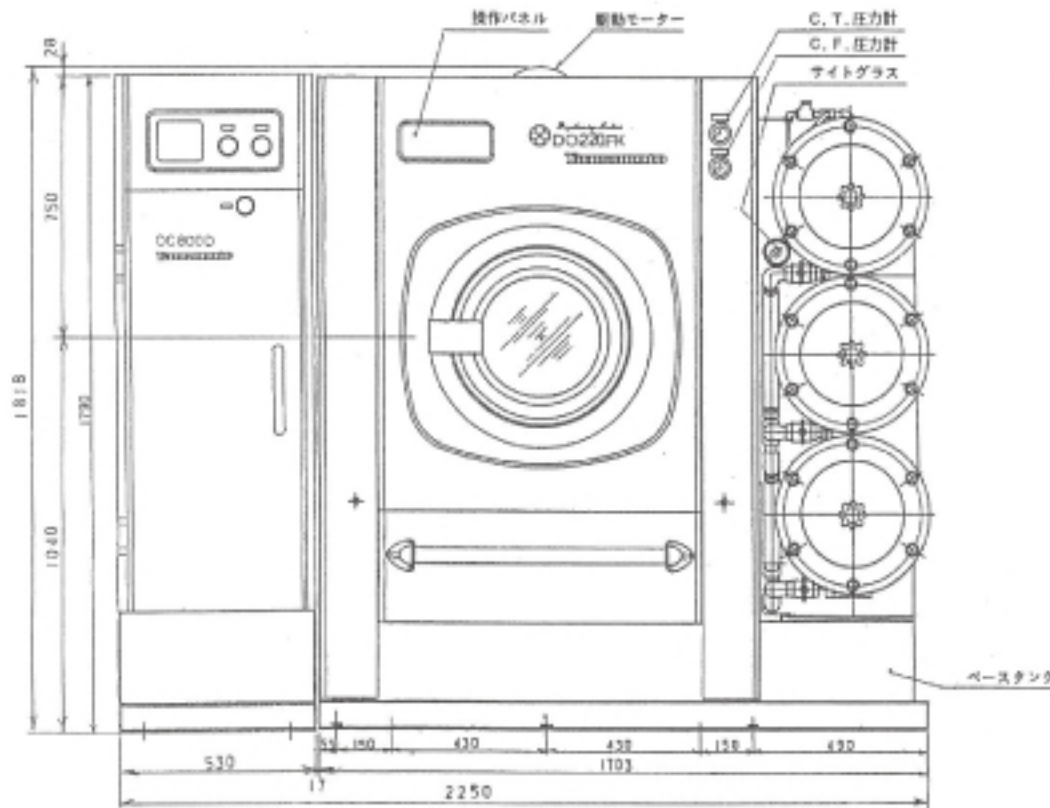
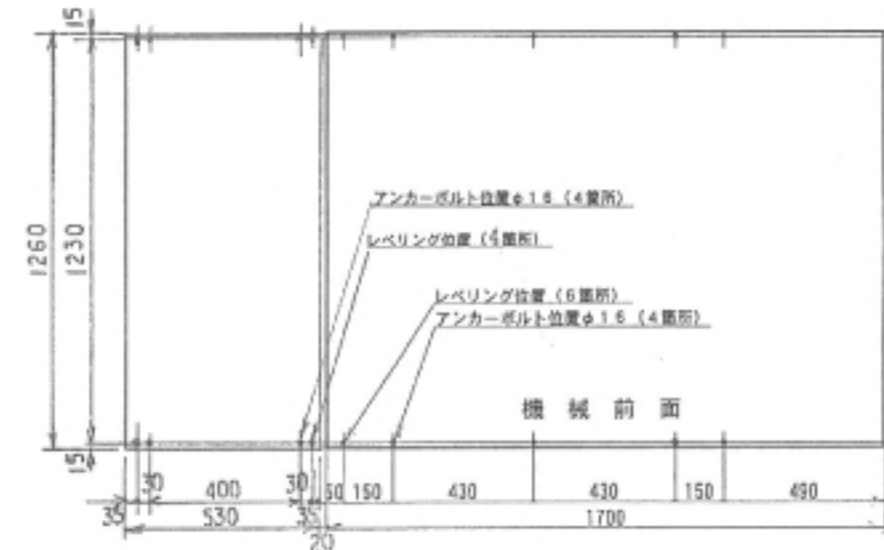


ドライ機の仕様

機 種		DO 220FK(内圧式)	DO 220FK(外圧式)
処理能力	処理量(J/M S)	22kg (20.2kg)	
使用溶剤	石油系クリーニング溶剤	JIS K2201-5	
ドライ機単体の寸法 [蒸留機単体の寸法]	開口×奥行×高さ	1703X1476X1818 mm	[590×1292×1790 mm]
合体据付時の寸法		2250X1476X1818 mm	
取外可能最小寸法		1703X1270X1790 mm	
懸架方式		スプリング吊り方式	
ドラム寸法	直径×奥行	890φ X565L mm	
ドラム回転数	洗浄回転	20, 25, 30, 35, 40 RPM	
	脱液回転	250, 375, 500, 625, 750 RPM	
ソープ投入	自動投入方式	投入量の設定可能	
	投入量	0~990cc迄10cc単位で設定可能	
電 源	電動機	AC 200V 三相 (40A)	
	制御回路	AC 100V 単相 (10A)	
電 動 機	洗浄、バランス、脱液	3.7kw 6P(ゴールドモーター)	
	ポンプ	0.75kw 2P	
フィルター	カートリッジ方式	330φ X 470L X 4本 内圧式エレメント	330φ X 470L X 4本 外圧式エレメント
カーボンタンク	粒状カーボン	54L(18L X 3) (320φ X 300H X 3本)	40L
溶剤循環ポンプ		タービンポンプ(40A)	
溶剤容量	ベースタンク	430L	
	ドラム	135L	
	フィルター	80L X 2	
	カーボンタンク	90L	60L

蒸留機的主要仕様

型 式	OC-800D	
使用溶剤	石油系クリーニング溶剤	
操作方式	シーケンサー制御方式	
蒸留能力	70 ~ 90	g/H
蒸留ポンプ	0.4 kw 4 P	
機械寸法	590×1292×1790 mm	
機械ベース寸法	526×1250 (開口×奥行)mm	
保 守	機械後面	500 mm 以上
点 検	機械左側面	100 mm 以上
Δ ⁺ 入	機械右側面	10 mm 以上
ボイラー	50 kg/H 以上	
冷却水	接続配管径	10A(入口) 15A(出口)
	必要水量	120 e/回
	接続配管径	10A(入口) 15A(出口)
蒸 気	必要圧力	0.4 ~ 0.6 Mpa
	消費量	15 kg/H
電 力	電 源	AC 3相 200V (10 A)
	全 定 格	0.4 kw



DO 220 FK 外観図