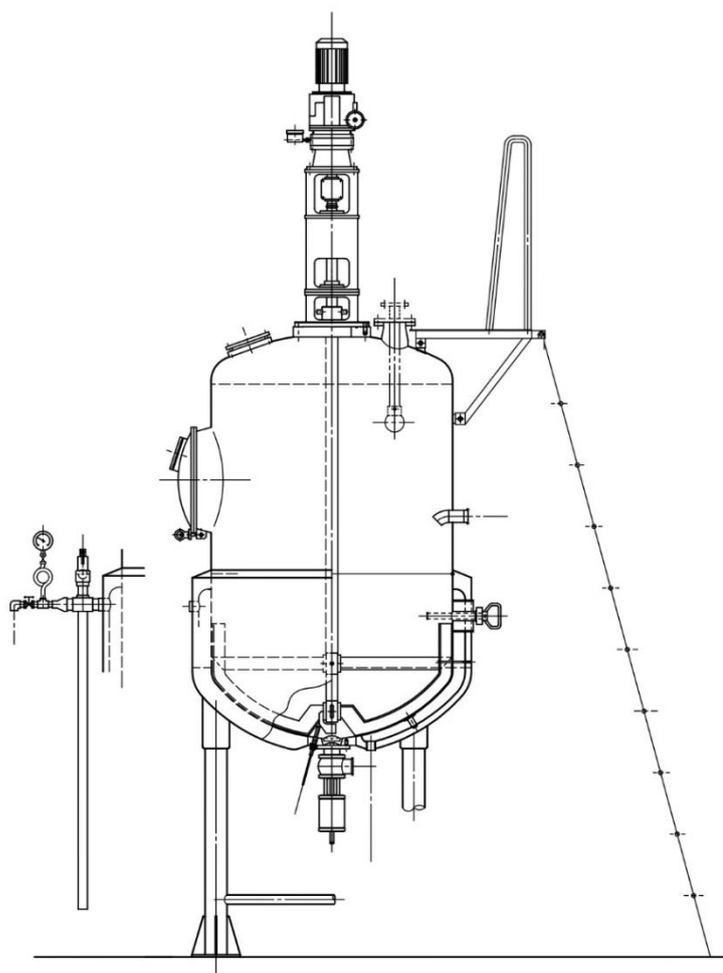
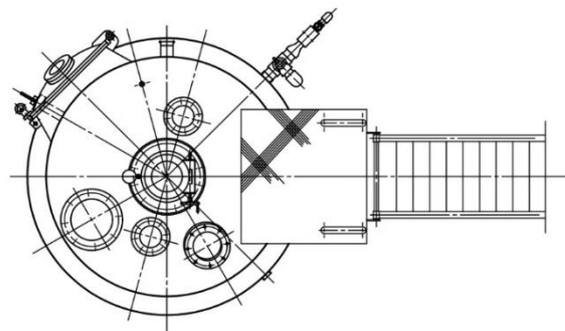


# ジャケット型蒸発缶・横転排出式攪拌煮熟機

NJV・CTV



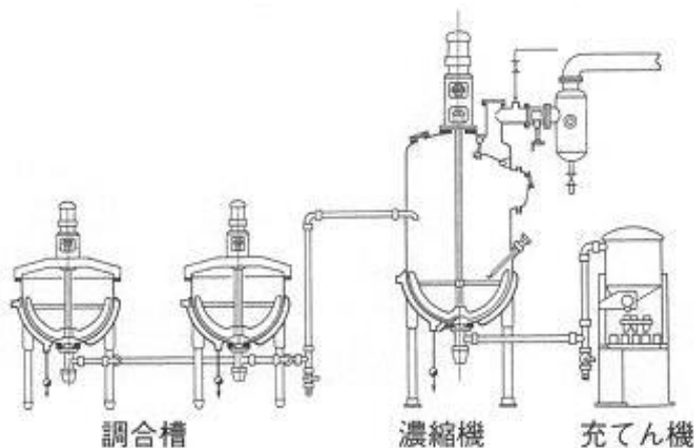
ジャケット型蒸発缶



日南機械株式会社

# ジャケット型蒸発缶・N J V

## VACUUM PAN & COOKERS



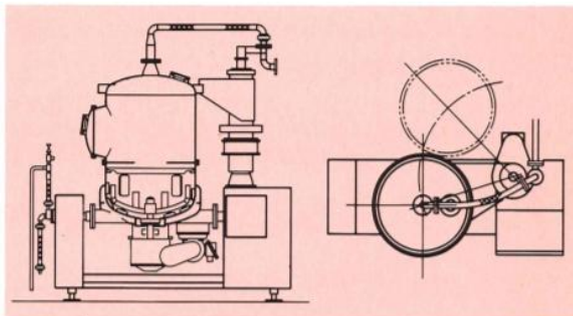
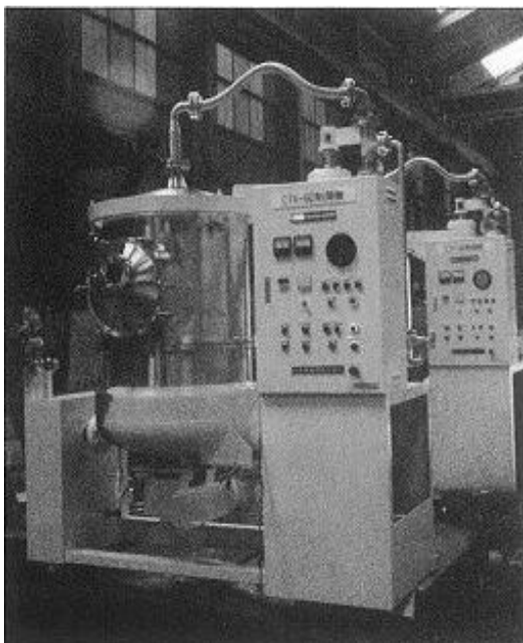
調合槽で調合・昇温した原液を濃縮缶で短時間に濃縮し、排出する装置です。  
単一食品用の専用機として、また各種原料を処理する汎用機として加熱・濃縮工程に用いられます。

- ◎操作が簡単で洗浄しやすい
- ◎短時間処理のため良好な製品が得られる
- ◎高粘性液・パルプ含有液の濃縮が可能

# 横転排出式攪拌煮熟機・CTV

## TILTING KETTLES WITH AGITATOR

※上部気室1基に対して下部缶体(二重釜)2基の形式もあります。



型 式	Models	CTV	80	95	125
最大液量	Max.vol.	ℓ	170	270	450
最小液量	Min.vol.	ℓ	120	200	310
加熱面積	Heat.Area	m <sup>2</sup>	0.9	1.5	2.4
標準動力	Motors	kw	2.2	3.7	5.5
本体：半楕円形、下部攪拌式、蒸発蒸気復水式					

二重釜で行われる高粘性液の煮熟作業を改善した装置で、気室と蒸熟機本体で構成されています。  
上部気室は上下移動、横移動し、下部蒸熟機本体は横転式で攪拌機に加熱面を摺動する耐熱耐磨耗性の掻取りブレードが取付けてあるので、原料の投入調合・加熱溶解・真空濃縮・真空冷却・排出の作業工程を合理的・衛生的に行えます。

- ◎加熱面内壁の焦付きがない
- ◎高粘性液の排出が容易に行える