

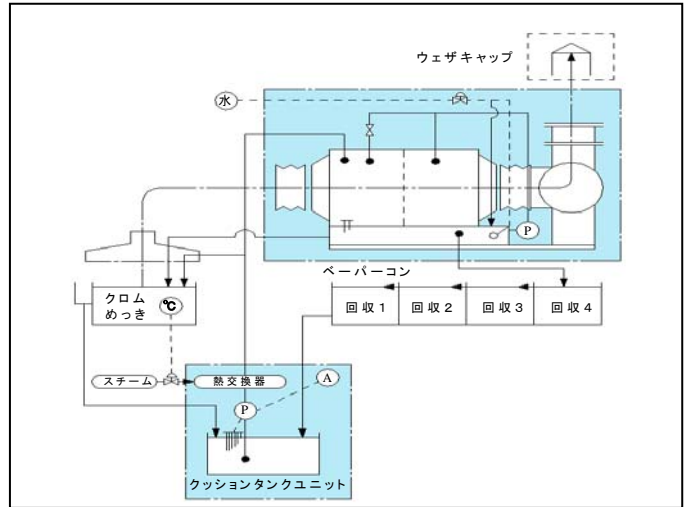


VC-160NS

ベーパーコンNS形は、
複合技術を凝縮した多
機能、高効率の環境保全
装置です。

■ 主な特長

1. めっき液を蒸発濃縮し、汲出し量のほとんどを回収します。
2. 蒸発時の気化熱を利用し、めっき液を冷却します。過冷却を防ぎ、きめ細かな温度管理ができます。
3. 大気放出基準も作業環境基準もクリアする局所排気装置です。NS形は排気浄化機能も搭載しています。またミスト除去効率を格段に向上させました。
4. NS形は蒸発水分を回収しますので、回収槽の給水にも使用できます。
5. 濃縮、冷却、ミスト除去と1台3役で省エネタイプです。
6. 運転はポンプと排風機だけで操作は極めて簡単です。



■ 仕様

機種 仕様 機能と形式		ベーパーコン							クッションタンクユニット			
		蒸発量 L/h	ファン		ダクト径 mm	寸法 (W×D×H)mm	運転重量 kg	形式	寸法 (W×D×H)mm	液量 L	ポンプ kw	
			モータ kw	風量 m³/min								
NS形	蒸発	VC-40NS	40	2.2	60	370	3407×900×1475	700	T-40	1000×800×1690	350	0.4
	冷却	VC-80NS	80	3.7	120	470	4016×1200×1760	1100	T-80	1100×1000×1795	540	0.75
	ミスト除去	VC-120NS	120	5.5	180	600	4335×1450×2080	1600	T-120	1300×1100×2220	720	0.75
		VC-160NS	160	7.5	240	700	4425×1650×2280	1900	T-160	1500×1300×2220	1000	1.5
タテ形	蒸発	VC-50V	50	0.75	50	500	950×900×2175	800	—	—	—	0.4
	冷却	VC-100V	100	1.5	100	600	1180×1280×2385	1200	—	—	—	0.75
		VC-200V	200	2.2	200	700	1700×1700×2585	1700	—	—	—	0.75

電源は3φ200V 50/60Hz
V型のファンモータ、ダクト径は60Hzの場合です。
ウェザキャップはオプションです。
蒸発量は液温50℃、室温20℃、湿度60%時を示します。

※本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

株式会社 中央製作所

〒467-8563 名古屋市瑞穂区内浜町 24-1

Tel:052-821-6110 Fax:052-821-9154

東京支店: Tel:03-3788-1571 Fax:03-3788-5481

仙台営業所: Tel:022-291-3330 Fax:022-295-0335

大阪支店: Tel:06-6974-6161 Fax:06-6974-0603

福岡営業所: Tel:092-414-2016 Fax:092-414-2021