

## 真空蒸着器・オープン用ガラス製凝縮ユニット

## 【特徴】

- ・真空蒸発・乾燥時に発生する大量の水蒸気や有機溶剤を回収。
- ・ホウケイ酸塩3.3ガラス製フラスコ。
- ・耐薬品性に優れたテフロンとバイトンからなるガスケットとバルブ。
- ・コンデンサーと受けフラスコの上に接続されたバルブを使用し、真空を解放せずに凝縮水の排出が可能。
- ・ジュラルミンと透明PVCで作られたセーフティフレームは、視認性と安全性に優れています。
- ・用途に合わせて3, 5, 10リットルの3サイズのラインナップ。



OSK-93TI211-20



OSK 93TI211-5



OSK 93TI211-10

## 【仕様】

型番 OSK 93TI211	-5	-10	-20
ガラス素材	ホウケイ酸塩3.3		
安全フレーム	ジュラルミン&PVCのセーフティフレーム		
冷却エリア	0.28 m <sup>2</sup>	0.49 m <sup>2</sup>	1.4 m <sup>2</sup>
フラスコ	3L	5L	10L
外形寸法(幅×奥行×高さ)	400x433x1391mm	500x533x1971mm	600x633x1971mm
標準チラー (オプション)	SH-WB-5CDR(-30)	SH-WB-12CDR(-25)	SH-WB-20CDR(-25)
冷却能力 (水ベース)	MAX 2L毎時	MAX 3.5 L毎時	MAX5.0L毎時

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

## 【標準構成】

- ・OSK 93TI211凝縮ユニット本体
- ・取扱説明書

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373

Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.2 2025/1/24

**OSK** オガワ精機株式会社