

# 脱・溶剤！

## サワー水で洗う

お客様のお困りごとを解決します

VOCフリーの洗浄剤

ランニングコストを大幅削減

CO<sub>2</sub> 排出量を約 66%削減 (当社比)

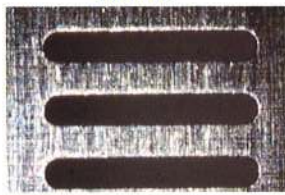
洗浄+乾燥=約5分~の高速処理



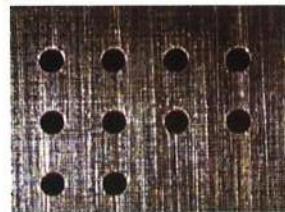
洗浄性能

洗浄前

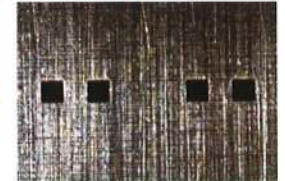
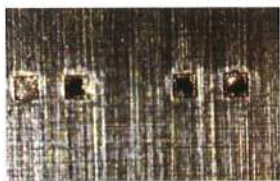
洗浄後



QFP0.4mm ピッチ



FC パンプ用 φ0.2mm



0402 チップパターン

製品仕様

製品品番	SC-AH100
装置外形	W 850 × D 1,100 × H 1,600 mm (突起物含まず)
重量	220kg (乾燥重量)
対応マスクサイズ	550 × 600mm <sup>※1</sup> 、550 × 650mm <sup>※1</sup> 、 736 × 736mm
電源	AC100V 50/60Hz 800VA
超音波出力	40kHz 300W
入力エア	0.4MPa 100NL/min
排気ダクト	必要排気風速5m/sec ダクト径 φ98mm
使用洗浄剤	サワー水 SNW-P01 (アルカリ電解水)
洗浄・乾燥時間	約5~10分/版 <sup>※2</sup>

※1 付属のアダプターが必要です。

※2 洗浄時間は条件により変わります。

製品の仕様は予告なく変更する場合があります。 2010.01

# 脱・溶剤！メタルマスク洗浄機

## 環境メリット

サワ-エコブリッド

# SAWA ECOBRID

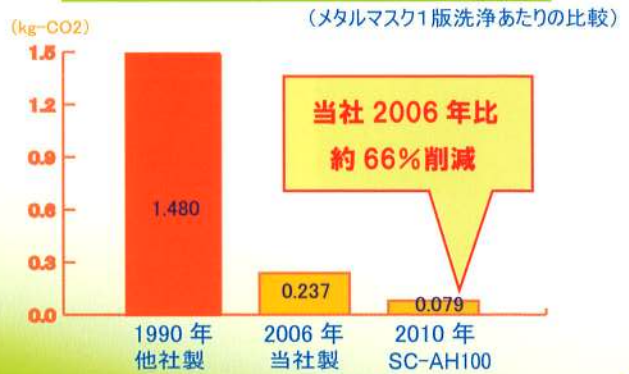
### SC-AH100



## CO<sub>2</sub> 排出量を約 66%削減 (当社比)

地球温暖化対策として、工場でのエネルギー消費量を抑え、1990年比で94%、2006年当社比では約66%のCO<sub>2</sub>排出量削減を可能にしました。

### CO<sub>2</sub>排出量比較



## VOC排出規制に非該当

洗浄剤はサワー水（アルカリ電解水）を使用。VOC 排出規制に非該当ですので、工場課題となる有機溶剤の使用量がゼロになります。

### VOC排出率比較



## 作業環境に配慮

- ① 作業への臭いの問題が解決できます。
- ② 引火点の無い洗浄剤ですので取り扱いが簡単です。
- ③ マスクセットはスライドイン方式で簡単に行えます。



株式会社サワーコーポレーション