

超音波洗浄器用洗浄剤



当社オリジナル超音波洗浄器に最適な洗浄剤です!!

【特徴】

- 防錆性にも優れ、洗浄器や器具に影響を与えにくい洗浄剤です。
- 加温することで洗浄力を向上できます。また加温での薬剤による白濁もありません。

成分

<SDNU-N4>非イオン界面活性剤、ほう素化合物、エチレングリコール、プロピレングリコール、水
 <SDNU-A4>非イオン界面活性剤、アニオン界面活性剤、有機酸塩、珪酸塩、グリコール系溶剤、水

品番	型番	仕様	内容量	価格(税抜)	JAN
2-998-02	SDNU-N4	中性	4kg	¥6,200	4571110719251
2-998-04	SDNU-A4	アルカリ性	4kg	¥5,300	4571110719275

【お勧めシリーズ】

ASU、ASU-D、ASU-M 全15アイテム



●洗浄器本体に、洗浄剤試供品（200mL）が2本（中性×1本、アルカリ性×1本）付属!!

型番	ASU-2	ASU-3	ASU-6	ASU-10	ASU-20	ASU-2D	ASU-3D	ASU-6D	ASU-10D	ASU-20D	ASU-2M	ASU-3M	ASU-6M	ASU-10M	ASU-20M
槽容量	約1.8ℓ	約2.7ℓ	約5.9ℓ	約9.5ℓ	約20.0ℓ	約1.8ℓ	約2.7ℓ	約5.9ℓ	約9.5ℓ	約20.0ℓ	約1.8ℓ	約2.7ℓ	約5.9ℓ	約9.5ℓ	約20.0ℓ
材質	本体/PP(ポリプロピレン)、槽/ステンレス(SUS304)					本体/PP(ポリプロピレン)、槽/ステンレス(SUS304)					本体/ステンレス(SUS430)、槽/ステンレス(SUS304)				
出力	40W	80W	130W	240W	360W	40W	80W	130W	240W	360W	40W	80W	130W	240W	360W
発振周波数	42kHz		40kHz			23kHz/43kHz					42kHz		40kHz		
電源/電源コード	AC100V 50/60kHz/2m 3Pプラグ					AC100V 50/60kHz/2m 3Pプラグ					AC100V 50/60kHz/2m 3Pプラグ				
排水	-		手動排水バルブ式			-		手動排水バルブ式			-		手動排水バルブ式		
付属品	ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個	ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個・ニップル×1個(適合ホース内径φ13mm)				ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個	ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個・ニップル×1個(適合ホース内径φ13mm)				ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個	ステンレスノコ(SUS304)×1個・フタ(ABS樹脂)×1個・ニップル×1個(適合ホース内径φ13mm)			

植物油、鉱物油を用いた洗浄力試験の結果

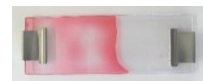
※当社製品と他社品A,Bとの洗浄力を比較

【テスト方法】

汚染物をプラスチック、ガラス片に塗布後、①の方法で試験を実施した。

- ①洗浄濃度：1%、洗浄温度：50℃、洗浄時間5分
- ②洗浄器：超音波洗浄器ASU-10（アズワンオリジナル洗浄器）
- ③洗浄評価法：重量測定（残留油脂量）
- ④汚染物（植物油、鉱物油） ※色素（赤）で染色

プラスチック

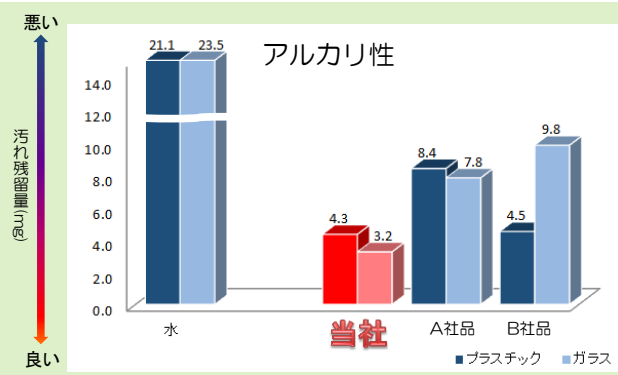
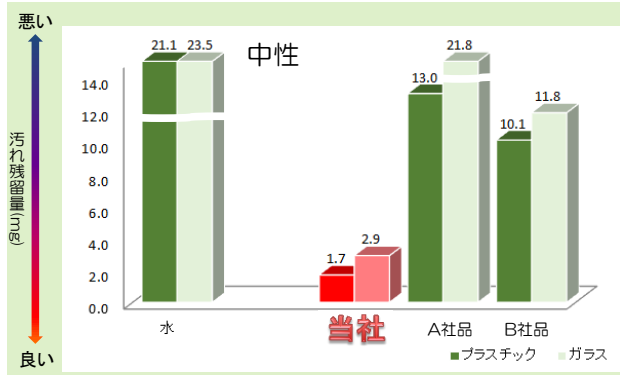


ガラス

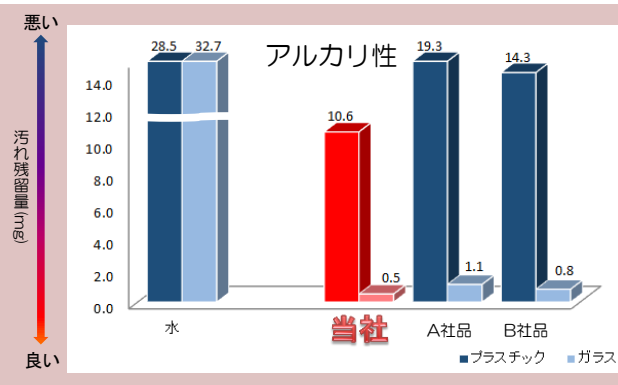
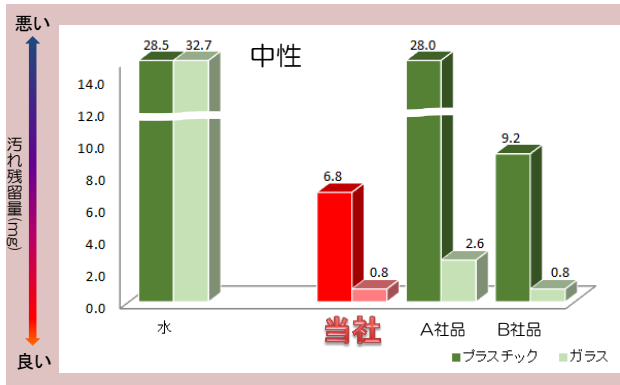


評価デバイス
(洗浄前)

植物油



鉱物油



- 他社品と比較して高い洗浄力
- 植物、鉱物油ともに高い効果を発揮
- 幅広い部材の洗浄に最適

*ご注意:仕様および外観は、予告なく変更される事がありますのでご了承下さい。

アズワン株式会社

お問合わせ

〒550-8527 大阪市西区江戸堀2-1-27

TEL 0120-700-875

FAX 0120-700-763

<https://help.as-1.co.jp/q/main>

■ご用命は信用のある代理店