

除菌洗剤 ユーセル

シリーズ



■除菌洗剤 ユーセルシリーズ一覧

分類	商品名	外観 識別コード	特長	成分	液性
ピグアナイド系	ユーセルV	 D-107	一般細菌の除菌効果に加え、ウイルス対策にも効果的です。	ポリヘキサメチレンピグアナイド塩酸塩 陽イオン系界面活性剤 塩化ベンザルコニウム 非イオン系界面活性剤 食用色素(黄色4号)	弱アルカリ性
	ユーセルS	 D-108	一般細菌の除菌効果が高い、ハイスパックタイプ。たんぱく質などの有機物汚れの存在下でも効果を発揮	ポリヘキサメチレンピグアナイド塩酸塩 陽イオン系界面活性剤 非イオン系界面活性剤 食用色素(青色1号、黄色4号)	弱酸性
	ユーセルB	 D-109	一般細菌の除菌効果に洗浄力を高めた万能タイプ。たんぱく質などの有機物汚れの存在下でも効果を発揮	ポリヘキサメチレンピグアナイド塩酸塩 陽イオン系界面活性剤 非イオン系界面活性剤 食用色素(青色1号、黄色4号)	中性〜弱酸性
カチオン系	ユーセルN	 D-110	一般細菌の除菌効果、幅広い除菌効果と優れた洗浄力タイプ。	陽イオン系界面活性剤 非イオン系界面活性剤 食用色素(赤色102号)	中性
		 D-111	中性なので食器洗剤としても安心してご使用いただけます。		

● 特長成分欄のカラー表記はそれぞれの特長と成分がリンクしています。

※商品外寸、外箱外寸は幅(mm)×奥行(mm)×高さ(mm)

Settsu セッツ株式会社

大阪支店 〒553-0005 大阪府大阪市福島区野田6-2-3 9
TEL: 06-6461-0534 FAX: 06-6461-0535
東京支店 〒104-0033 東京都中央区新川1-2-3-1 7
日清アネックスビル7階
TEL: 03-3551-2574 FAX: 03-3555-2245

<http://www.settsu-inc.com/>

oijio セッツ株式会社は、日清オイリオグループの一員です。

●お問い合わせは…

商品仕様は予告なく変更する場合がございますが、ご了承ください。
他の印刷物やWEBサイトなどでの無断使用を禁止します。

キレイと安心の、その先へ。

Settsu

業務用



グループD 除菌洗剤 ユーセル シリーズ

おすすめ1

「除菌」と「洗浄」の ダブル効果

除菌洗剤の主な成分

DMPAP

PHMB

BAC

優れた除菌効果と
高い洗浄力を発揮!

※すべての商品に含まれているわけではありません。

おすすめ3

幅広い用途に!

食品工場、厨房、食堂、
バックヤードなどの食を扱う
施設などの調理器具や食器、
製造ラインから床まで
幅広くご使用できます。

おすすめ4

ニーズに合わせて!



汚れの程度や用途に応じて、
ユーセルシリーズの中より
お選びいただけます。

非
毒劇物

おすすめ2

「手軽さ」と 「時短」をプラス

「洗浄+除菌」の作業を
同時にできます。
また高い洗浄力で、
しつこい汚れも簡単・キレイ!
作業の効率アップを
お手伝い。

洗浄と除菌が同時に!

だから
時短!!

しかも幅広い用途に!

水産練り製造工場

- (例) ● 製造ライン
● 調理器具
● 床

B S

洗浄と除菌の
基本手順



●使用方法

汚れ具合に応じて、希釈してご使用ください。
2~300倍でご使用いただけます。
ご使用後は十分な水で洗い流してください。

●洗浄方法

ご使用前に「ご使用上の注意」を必ずお読みください。



発泡洗浄



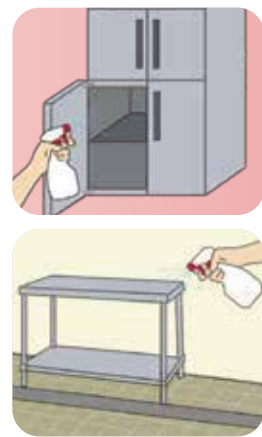
特長

- ①発泡洗浄機を使用することで**広範囲**な汚れを洗浄。
- ②付着性が向上し、汚れに長時間接触することで、洗浄効果アップ。

用途

ベルトコンベア、作業場の壁などの側面や床、排水溝など

噴霧洗浄



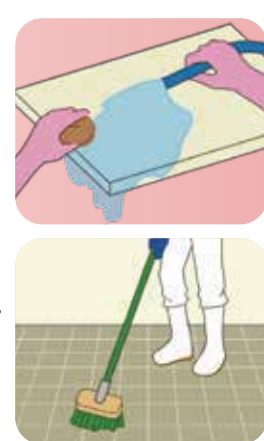
特長

- ①スプレーボトルを使用し、手軽に洗浄。
- ②少ない薬剤でピンポイントの汚れに効果的。

用途

冷凍・冷蔵庫や作業台、ショーケースなどに

ブラッシング洗浄



特長

- ①ブラシやスポンジで物理的刺激を加えることで、少ない量の薬剤で洗浄。
- ②ガンコなこびりつき汚れに効果的。

用途

まな板や包丁、バットなどの器具類、床など

浸漬洗浄



特長

- ①希釈した薬剤の中に漬けることで、簡単に洗浄。
- ②浸漬前に汚れをしっかりと取り除くことで、除菌効果アップ。
- ③浸漬中に違う作業ができるので、作業効率アップ。

用途

ザルやトング、調理用具の細かな部品、踏み込み槽など

専用容器・コックのご紹介

- 厨房設備洗浄剤用 詰めかえ容器 (スプレータイプ)



- 汎用コック



- タフテナーコック



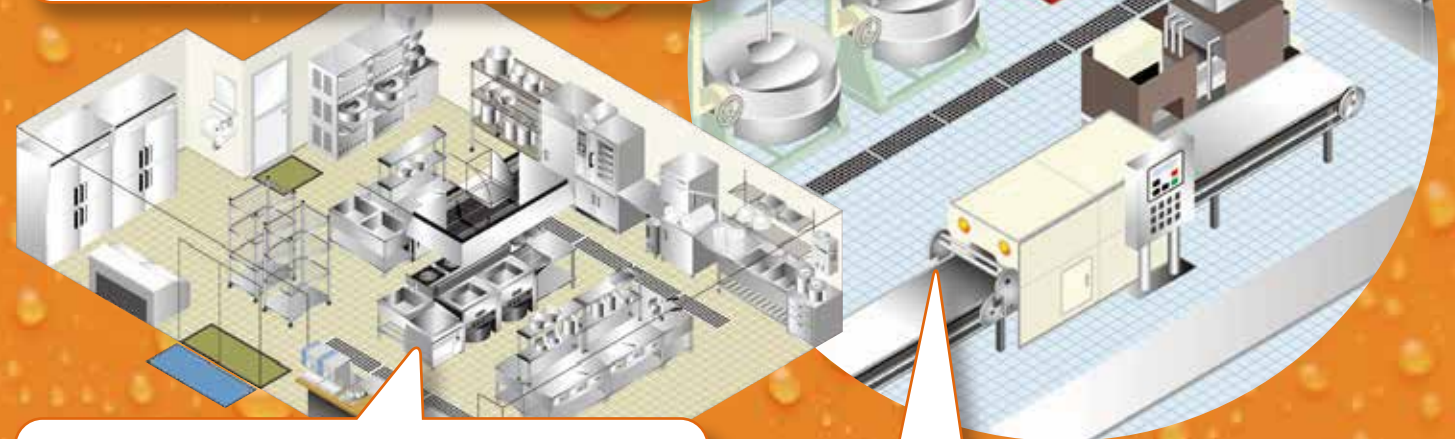
●使用例

いろいろな用途でご使用いただけます。ぜひご相談ください。

ハム・ソーセージ、食肉加工工場

- (例) ● 充填機
● スライサー・ハンドサー
● 床

V N S



厨房・スーパーバックヤード

- (例) ● 回転釜、冷凍・冷蔵庫
● 作業台
● 調理用具
● 床

N

野菜カット工場、その他

- (例) ● ベルトコンベア
● 調理用具
● 床

N V B S

●商品特性一覧

製品名	有効成分	液性	一般細菌	ウイルス	有機物耐性	カビ
ユーセル V	DMPAP PHMB BAC	弱アルカリ性	●	●	●	●
ユーセル S	DMPAP PHMB	弱酸性	●		●	●
ユーセル B	DMPAP PHMB	弱酸性~中性	●		●	●
ユーセル N	DMPAP	中性	●			●

●用語説明

- PHMB…………… ビグアニド系高分子：除菌力が高く、有機物の存在や金属イオンの多い硬水でも影響が少ない
- DMPAP…………… 二鎖型陽イオン界面活性剤：塩化ベンザルコニウムよりも抗菌スペクトルが広く、強力な除菌効果
- BAC…………… ベンザルコニウム型陽イオン界面活性剤：一般細菌に対してすぐれた除菌効果

※芽胞対策には「ユーセルG」お気軽にお問い合わせください