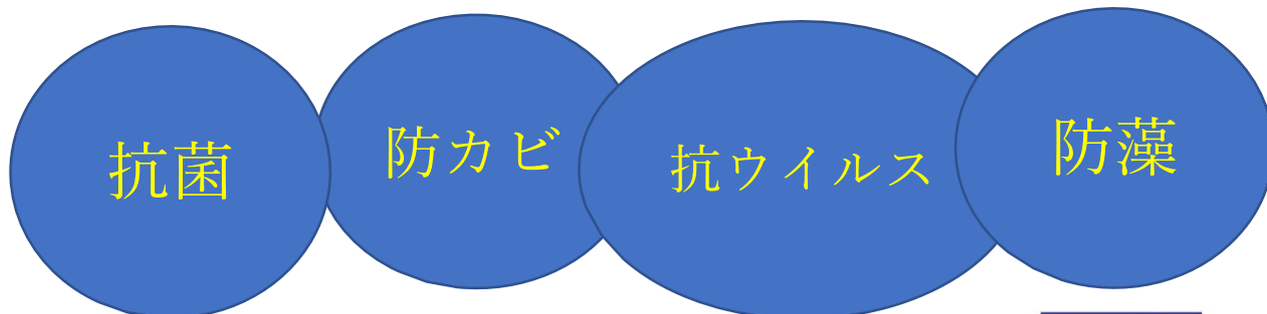


# 抗菌めっき金具で安心・安全を！

## KENIFINE™

排水口に付着したウイルス・細菌の増殖を抑制する「抗菌めっき仕様の流し排水トラップ」



抗菌めっき技術「ケニファイン」で菌、カビ、ぬめりの問題を解決！

### Point!

- ①従来の抗菌剤に比べて10倍以上の抗菌性と50倍以上の防カビ性があります。
- ②防藻性、抗ウイルス性にも優れ、水周りのぬめりも抑制します。
- ③暗所でも効果を発揮し、長時間（数年以上）効果の持続を確認しています。
- ④抗菌めっきの安全性：急性経口毒性やパッチテストなどで安全性を確認しています。
- ⑤当社ではこの技術を応用し、人と接点のある排水金具にこの技術を採用。より安全・安心・快適な環境をご提案いたします。

### 抗菌メカニズム

- ①空気中の水分子が表面にくっつき水膜を作る
- ②水膜の水とケニファインが反応して抗菌イオンを生成する
- ③バクテリアが抗菌水膜に接触
- ④バクテリアの活動を抑制



### 抗カビ・抗ウイルス・防藻性の確認例

＜ケニファインの効能が検証された菌名の例＞

#### ■抗カビ性

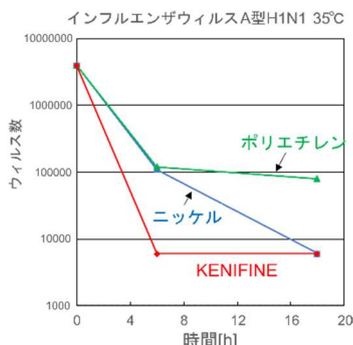
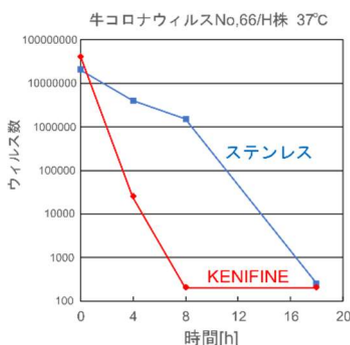
- ・青カビ
- ・クモノスカビ
- ・黒麹カビ
- ・ケトミウム
- ・Cladosporium cladosporioides (和名なし)

#### ■防藻性

- ・クロレラ
- ・セネデスムス
- ・オシトリアアエベ・レンス

#### ■ウイルス不活化

- ・インフルエンザウイルスA型H1N1
- ・牛コロナウイルス
- ・QBファージ
- ・T4ファージ
- ・ラムダファージ



\*本データは(株)神戸製鋼所の技術資料より引用したのもで、本製品で取得したデータではございません。

### 流しトラップ（金属製流し用）

T14 シリーズ

T14 用バスケット



価格表

	40	50
T14-AA-KF(SU)	¥31,300	¥35,900
T14-AB-KF(SU)	¥32,700	¥37,000
T14-KF用バスケット	¥10,900	¥11,200

\* その他ステンレス鋼製金具にも対応致します。詳しくはお問い合わせください。

\* 本製品には(株)神戸製鋼所の高機能抗菌技術「KENIFINE™（ケニファイン）」が使用されています。「KENIFINE™」は(株)神戸製鋼所の商標です。



本社営業部 〒332-0015 埼玉県川口市川口1丁目5番14号  
TEL.048-226-3311 FAX.048-226-3316

ホームページアドレス <http://www.hasechuw.co.jp>

北海道営業所 〒003-0011 札幌市白石区中央1条5丁目11-16 TEL.011-805-2500 FAX.011-842-2619  
東北営業所 〒984-0012 仙台市若林区六丁の目中町 18番15号 TEL.022-288-2071 FAX.022-288-2073  
大阪営業所 〒564-0051 吹田市豊津町17番35号 TEL.06-7713-2800 FAX.06-6380-1039  
九州営業所 〒812-0893 福岡市博多区那珂1丁目29-23 TEL.092-481-6266 FAX.092-481-6267

製品の外观・仕様などは改良のため、予告なく変更することがあります。