

# 今までにない新しい抗菌剤 **ウィルシュータ**

ウィルシュータの特徴

## 安全性と効果の両立、そして持続

### 強力で幅広い抗菌力

病原性の高い菌やウイルス、耐性菌、芽胞菌に対して広範囲に力を発揮します。

### 高い安全性

アルコールや危険な成分を使用していないので、肌荒れ、アレルギーの心配がありません。安全で、大変扱いやすい抗菌剤です。

### しっかり安定し持続

空気や光、熱、有機物の影響を受けず効果が続きます。長期保存にも耐え、災害時の備蓄用としても役立ちます。

### ニオイ菌も速やかに不活性化

医療機関・施設特有の様々なニオイに対して効率よく作用します。

### 多岐の分野で国内外で活躍

医療福祉の現場の他、育児、食品、ペット業界等でも採用されています。

○光沢面や濃色部分には有効成分が白く浮き出ることがありますが、水拭き、水洗いですぐに落ちます。

## 強力な抗菌性と持続性

ウィルシュータは、肌細胞を守りながら強力な除菌効果を発揮します。さらにその効果は、乾いた後も安全を保ちながら長く続きます。

	1分後	10分後	60分後	2時間後	24時間後
エタノール					
第四級アンモニウム化合物					
ウィルシュータ					

一般生菌寒天培地 36℃24時間培養

## ウィルシュータの消臭効果

ウィルシュータは、除菌・抗菌と同時に消臭力も発揮します。持続性があり、一度消えたニオイが戻ることはありません。

成分	イメージ	初期ガス濃度	10分後	30分後
アンモニア	尿臭・疲労臭	100ppm	<1ppm	—
トリルメチルアミン	刺激性の魚臭	20ppm	<1ppm	—
イソ吉草酸	足臭い・加齢臭	25ppm	1.5ppm	<1ppm
酢酸	酢	10ppm	2ppm	<1ppm

< 1 ppm: 定量下限未満