

# Value®

バリュー®

すぐれた制菌効果を実現する素材です。  
新たに抗ウイルス性能を加え、ご要望に合わせて各種シリーズを展開しております。

## Series Line-up

### Value®

バリュー®

工業洗濯(60℃×10分)50回後でも制菌効果が持続する高耐久加工  
JTETCが定める特定用途の制菌に対応

**対象菌** 黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌、MRSA



制菌加工

(繊維上の細菌の増殖を抑制します。)

### Value®V

バリュー®V

菌およびウイルスに対して99.9%減少させる高耐久加工  
JTETCが定める一般用途制菌(橙)および  
抗ウイルス(黄黒)のSEKマークを取得

**対象菌** 黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌



制菌加工

(繊維上の細菌の増殖を抑制します。)



抗ウイルス加工

(繊維上の特定のウイルスの数を減少させます。)

※抗ウイルス試験は、ウイルス株: ATCC VR-1679(エンペロープ有)、ATCC VR-782(エンペロープ無)を25℃で2時間放置して実施しています。

### Value®W

バリュー®W

工業洗濯(60℃×10分)50回後でも制菌・抗ウイルス効果が持続する光触媒処方  
JTETCが定める特定用途制菌(赤)のSEKマークを申請中

**対象菌** 黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌、MRSA

### Value®X

バリュー®X

工業洗濯(60℃×10分)50回後でも制菌・抗ウイルス効果が持続する高耐久加工  
JTETCが定める特定用途制菌(赤)のSEKマークを取得

**対象菌** 黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌、MRSA



制菌加工

(繊維上の細菌の増殖を抑制します。)

※バリュー®シリーズは、メラミン樹脂等を使用しないノンホルマリン加工により肌にやさしく、燃焼した場合も有害なダイオキシンをほとんど発生させません。