

9月中旬
発売予定

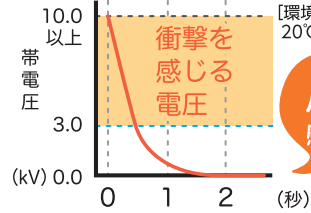
2020AW new

静電気を除電し続ける ELEBLO®

静電気ゼロ
1.9秒で0!

帯電半減期測定法※
JIS L 1094準用

[環境]
20℃・湿度40%



イヤな
バチッを
感じにくい!

※(一財)カケンテストセンター
大阪事業所 雑貨ラボ による測定

ステンレス系 配合率UP!

ステンレス系の量が増えました!

約4倍!
除電効果UP



従来品



NEW

..... グレー色の部分がステンレス系です。

ELEBLOは体内に帯電している静電気が、肌に触れているステンレス系から放電されるしくみです。ステンレス系の接触面、量が増えて除電効果がUP!

new 静電気抑止ボーダーストバンド
¥900 (税抜上代)

EB-19
出荷単位: 各3

本体サイズ 手首まわり約17.5cm
パッケージサイズ W93×D10×H120mm (ヘッダー含む)
材質 ナイロン、ラバー、ステンレス系、EVA樹脂
生産国 日本



1 ブラック



4 990936 295716



2 ネイビー



4 990936 295723



3 オリーブ



4 990936 295730



5 レッド



4 990936 295747



6 ブルー



4 990936 295754



7 ホワイト



4 990936 295761



パッケージ

new 静電気抑止ボーダーストバンド(ラージ)
¥900 (税抜上代)

EB-20
出荷単位: 各3

本体サイズ 手首まわり約20cm
パッケージサイズ W93×D10×H120mm (ヘッダー含む)
材質 ナイロン、ラバー、ステンレス系、EVA樹脂
生産国 日本

ラージサイズ(手首まわり約20cm)



1 ブラック



4 990936 295778



2 ネイビー



4 990936 295785



3 オリーブ



4 990936 295792



5 レッド



4 990936 295808



6 ブルー



4 990936 295815



7 ホワイト



4 990936 295822



パッケージ

什器セットあります ※詳細は各営業担当までお問い合わせください



× 約3倍!

発売中

ステンレス系混率約3倍※増!

※弊社 ELEBLO商品 EB-11~18の糸混率より換算

より効果を発揮するように、
ステンレス100%の糸を使用しています。

静電気抑止リストバンド 100
¥1,200 (税抜上代)

EBW-01
出荷単位: 各3

本体サイズ 手首まわり約17.5cm
パッケージサイズ W95×D10×H115mm (ヘッダー含む)
材質 ナイロン、ラバー、ステンレス系、EVA樹脂
生産国 日本



1 ブラック



4 990936 292128



2 ネイビー



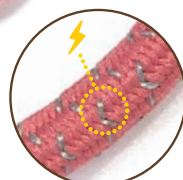
4 990936 292135



3 レッド



4 990936 292142



=静電気を除電する
ステンレス系を使用。



パッケージ

