



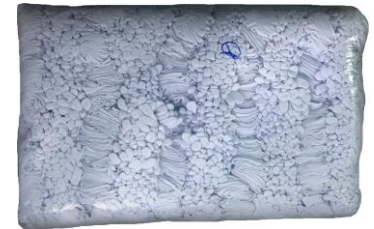
## 商品情報

- I. 商品名：手の平ポリ塩化ビニル(PVC)コーティング炭素繊維手袋  
II. 商品コード：HMKBT-07  
III. 起源：マレーシアからの輸入商品  
IV. 商品の仕様：

- 素材：ポリエステル繊維 50D + 炭素繊維+ PVC コーティング
- 色：白色
- サイズ： S, M, L
- 伝送： 炭素繊維  
伝送繊維の距離：0.1mm  
表面の電気抵抗器： $10^6 - 10^8$  ohm



- 特徴：手袋は炭素繊維ニットで作れ、フロントにはすべり止め、持ちやすく、手の皮と涼しく換気される為に隆起ビーズがある形式により PVC でコーティングされた。炭素繊維とポリ塩化ビニルという素材を利用するのは静電気をはやく拡散され、静電気対策に効果的である。感電現象を引き起こす静電気危機及び材料の部品の鋭い角を避ける為に手を防衛する。
- 使用の産業：
  - ・ 電子部品組立加工、半導体製造技術、コンピューター、試験室など各産業で使用される。
- 梱包の規格及び表示：
  - ・ 10 双/束及び 1000 双/袋の形式により梱包された。
  - ・ 梱包用袋の表面で商品の名前とコードを十分に表示された。
- 保管の条件：
  - ・ 全ての商品は湿っぽくて、かびを防止する為にプラスチックのパレット又は棚の上で置かれる。
  - ・ ビニール袋は商品に対するほこりを避け、在庫に長く保管し、使用している時ほこりを避ける事ができる。
  - ・ 適切な換気のある乾燥した環境で保管する。



産業の使用の目的により違うので、当社の工場は顧客の要求のベストな応答及び生産の費用の削減を目指して諸顧客の要求により商品を調整する。