

## 業務用毛布仕様書（難燃性）

L-6600

- 1 品名 業務用毛布
- 2 寸法 140cm×195cm以上
- 3 重量 1.6kg以上
- 4 色相 5色（ベージュ・ブルー・サーモン・ピンク・白）
- 5 形状 1/3 破れ斜文緯二重織（織毛布）
- 6 素材 経糸 ポリエステル 100%  
緯糸 制電性ナイロン(ベルトロン)0.5%  
難燃アクリル系 99.5%
- 7 仕上げ 天地かがり 両面刈毛 防炎ラベル.法定品質表示縫い付け
- 8 糸番手 経糸 20/2 緯糸 1/3  
かがり糸 1/20（2本撚り） ポリエステル 100%
- 9 密度 経糸 170本以上/10cm  
緯糸 120本以上/10cm  
かがり糸 20本以上/10cm
- 10 包装 毛布1枚毎ポリ袋入り
- 11 梱包  
包装 カートンダンボール  
寸法 500mm×700mm×1050mm  
入り数 20枚

### 12 品質規格

#### ①染色堅牢度

- 洗濯試験（JIS L-0844-A2法） 変退色4級以上、汚染4級以上
- 汗試験（JIS L-0848-B法） 変退色4級以上、汚染4級以上
- 摩擦試験（JIS L-0849 II型） 乾燥4級以上
- 耐光試験（JIS L-0842 第3露光法） 4級以上

②収縮率（JIS L-1042 D法 石鹼液法） 経3%以下 緯3%以下

③引張強度【JIS L-1096.6.12.1《2》B法（グラフ法）】 経35kg以上緯35kg以上

④耐熱性【120℃1時間後の状態（JIS L-1091B法区分II）】 収縮経3%以下緯3%以下

⑤難燃性 消防庁通達65号「防炎製品の性能試験基準（防炎製品認定委員会）（財）  
第1寝具類、2防炎性能試験、3毛布類」の基準に適合。認定 No.DD-25004

⑥遊離ホルムアルデヒド量（JIS L-1096.6.39.1.2B法アセチルアセトン法）

⑦制電性 JIS L-1094A法温度20℃湿度40%RH 摩擦帯電圧2000V以下半減期10秒以下