

抗菌試験の結果について

本試験は、「SoftBank SELECTION 抗菌 タブレットスリーブケース」「SoftBank SELECTION 抗菌 Stand Flip for iPad (第 10 世代) / ブラック」の抗菌性、抗菌効果の評価のため、ISO 22196:2011(日本工業規格「JIS Z 2801 抗菌加工製品-抗菌試験方法・抗菌効果」相当)に基づく試験です。

1. 試験実施日

2021年1月28日

2. 対象製品

SoftBank SELECTION 抗菌 タブレットスリーブケース SoftBank SELECTION 抗菌 Stand Flip for iPad(第 10 世代)/ ブラック

3. 試験方法

ISO 22196:2011 に従い、対象製品(抗菌加工製品)の PU 片と無加工製品の PU 片の表面に菌液を滴下し、24 時間後の各 PU 片の菌液について生菌数を測定し、抗菌活性値を算出。

4. 試験菌株

ATCC 6538

ATCC 8739

5. 試験結果

抗菌効果あり

菌名	抗菌活性値
ATCC 6538	4.0
ATCC 8739	3.6

※すべての測定データの数値は代表値であり、保証するものではありません