

試験菌	試験前処理	測定	試験片	生菌数
黄色ぶどう球菌	なし	接触直後	無加工	14,000
		室温23°C 湿度39% 24時間後	無加工	800
			エコハートS におわなインキ	検出せず
	耐光処理 区分1	接触直後	無加工	13,000
		室温23°C 湿度39% 24時間後	無加工	5,000
			エコハートS におわなインキ	検出せず
大腸菌	なし	接触直後	無加工	14,000
		室温23°C 湿度39% 24時間後	無加工	1,000,000
			エコハートS におわなインキ	検出せず
	耐光処理 区分1	接触直後	無加工	14,000
		室温23°C 湿度39% 24時間後	無加工	1,000,000
			エコハートS におわなインキ	検出せず

耐光処理 区分1：キセノランプ 60W/m<sup>2</sup>、10時間照射

一般社団法人抗菌製品技術協議会調査

#### ①黄色ぶどう球菌

試験直後に約13,000～14,000個だった菌が、  
24時間後に無加工でも800～5,000個まで減菌しておりますが、  
エコハートSにおわなインキでは検出できない状態まで減菌されております。

#### ②大腸菌

試験直後に約14,000個だった菌が、  
24時間後に無加工で約1,000,000個に繁殖しておりますが、  
エコハートSにおわなインキでは検出できない状態まで減菌されております。