



SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

対象スラット

スラット	スラットNo.
フッ素 + 遮熱	T-4129~4577
フッ素 + グロスレス遮熱	T-4851~4899
酸化チタン + 遮熱	T-6124~6576
酸化チタン + グロスレス遮熱	T-6852~6898

※上記対象のスラットをご指定の場合のみ、抗菌SIAAマークの対象となります。

【SIAA(抗菌製品技術協議会)登録製品情報】

製品名:ヨコ型ブラインド「パーフェクトシルキー」

対象製品	抗菌部品	操作チェーン (ポール部)	セーフティー チェーン (ジョイント部)	コード クリップ	イコライザー	コード イコライザー	セーフティー イコライザー	グリップ	チルトポール
	抗菌剤種類	無機抗菌剤							
	加工方法	練込							
	登録番号	JP0122984X0009Q							
パーフェクトシルキー (ノンビス、セパレート含む)	チェーン操作	●	●	●	—	—	—	—	—
	チェーンタッチ操作	●	●	●	—	—	—	—	—
	ワンポール操作	—	—	—	●	—	●	●	●
	ポール操作	—	—	—	—	●	●	●	●
パーフェクトシルキー スリーウェイ	ポール操作	—	—	—	—	●	●	●	●

製品名:ヨコ型ブラインド「シルキーシェイディ」

対象製品	抗菌部品	イコライザー	コード イコライザー	セーフティー イコライザー	グリップ	チルトポール
	抗菌剤種類	無機抗菌剤				
	加工方法	練込				
	登録番号	JP0122984X0010I				
シルキーシェイディ (セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●
	ポール操作	—	●	●	—	●
シルキーシェイディアクア (セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●
	ポール操作	—	●	●	—	●

製品名:ヨコ型ブラインド「シルキー」

対象製品	抗菌部品	イコライザー	コード イコライザー	セーフティー イコライザー	グリップ	チルトポール	ハンドル
	抗菌剤種類	無機抗菌剤					
	加工方法	練込					
	登録番号	JP0122984X0011J					
シルキー (セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●	—
	ポール操作	—	●	●	—	●	—
	ハンドル操作	—	—	—	●	●	●
シルキーアクア (ノンビス、セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●	—
	ポール操作	—	●	●	—	●	—
シルキー 出窓	ポール操作	—	●	●	—	●	—
シルキーアクア 出窓	ポール操作	—	●	●	—	●	—

製品名:ヨコ型ブラインド「シルキーカーテン」

対象製品	抗菌部品	イコライザー	コード イコライザー	セーフティー イコライザー	グリップ	チルトポール	レベルタッセル チルトタッセル イコライザー
	抗菌剤種類	無機抗菌剤					
	加工方法	練込					
	登録番号	JP0122984X0012K					
シルキー カーテン (セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●	—
	ポール操作	—	●	●	—	●	—
シルキーカーテンアクア (ノンビス、セパレート含む)	ワンポール操作	●	—	●	●	●	—
	ポール操作	—	●	●	—	●	—
シルキー カーテン 内窓 (セパレート含む)	コード操作	—	—	—	—	—	●
シルキーカーテンアクア 内窓 (セパレート含む)	コード操作	—	—	—	—	—	●
シルキーカーテン 出窓	ポール操作	—	●	●	—	●	—
シルキーカーテンアクア 出窓	ポール操作	—	●	●	—	●	—