

評価書別紙

建築材料名

トップライト

申請者名

特殊技研金属株式会社

実施機関

一般社団法人 公共建築協会

試験実施機関

一般財団法人 建材試験センター

申請品の品質・性能

製品名	種類 (形状)	ガラス 保護材料	フレーム材質		性能等級 (J I S A 4 7 0 6)				最大規格品 寸法		開閉 機能		
			表面材	構造材	耐風 圧性	気密 性	水密 性	断熱 性	W mm	H mm	電 動	手 動	固 定
Dry-フィット	四角錐	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	○	2,000	1,131	○	○	○
Tokteck-フィットI	四角錐	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	○	2,000	1,131	○	○	○
Tokteck-ドームI	角ドーム	アクリル樹脂板	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	○	2,000	500	○	○	○
Tokteck-ドームII	角ドーム	アクリル樹脂板	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	○	2,000	500	○	○	○
Tokteck-ドームIII	角ドーム	アクリル樹脂板	ステンレス	ステンレス	S-7	A-4	W-5	○	2,000	500	○	○	○
Tokteck-フィットI	フラット	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	○	2,000	234	○	○	○
Tokteck-フィットII	フラット	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	-	2,000	223	○	○	○
Tokteck-フィットII	四角錐	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	-	2,000	1,120	○	○	○
Tokteck-フィットII	フラット	-	ステンレス	ステンレス	S-7	A-4	W-5	-	2,000	213	○	○	○
Tokteck-フィットII	四角錐	-	ステンレス	ステンレス	S-7	A-4	W-5	-	2,000	1,120	○	○	○
Tokteck-ドームII アール	丸ドーム	アクリル樹脂板	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	-	2,000	223	○	○	○
Tokteck-フィットII フラットアール	フラット	-	アルミ	スチール	S-7	A-4	W-5	-	2,000	525	○	○	○