

## JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

文章番号 : APS0002  
発行者の名称 : YKK AP株式会社  
発行者の住所 : 東京都千代田区神田和泉町1番地  
宣言の対象 : 住宅用玄関ドア(附属書参照)

上記の宣言の対象は、次の文章の要求事項に適合している。

<規格/文章番号>	<規格名称/表題>	<版数/発行日>
JIS A 2102-1	窓及びドアの熱性能 - 熱貫流率の計算 - 第1部: 一般	2015年6月22日
JIS A 2102-2	窓及びドアの熱性能 - 熱貫流率の計算 - 第2部: フレームの数値計算方法	2011年3月22日
JIS R 3106	板ガラス類の透過率・反射率・放射率・日射熱取得率の試験方法	2019年3月20日
JIS R 3107	板ガラス類の熱抵抗及び建築における熱貫流率の算定方法	2019年3月20日
JIS A 4710	建具の断熱性試験方法	2015年3月20日

追加情報 : 適合性能項目は、開口部の熱貫流率及び開口部の日射熱取得率です。

問合わせ先 : YKK AP株式会社  
品質本部 企画推進部  
富山県黒部市荻生1 YKKAP R&Dセンター  
TEL:0765-57-3626 FAX:0765-57-3689

代表者又は代理者の署名:

荒川 哲也 

発行日 : 2024年3月4日  
発行場所 : YKK AP株式会社  
商品開発本部 住宅商品開発部 ドア・アフター商品開発グループ  
役職名・氏名 : グループ長 荒川 哲也

この文章は、JIS Q 17050-1に基づき作成された自己適合宣言書です。

商品	仕様	附属書No.
高断熱玄関ドア イノベスト D70/D50/D50防火ドア	樹脂複合枠仕様、形材断熱枠仕様	APF0105-2
高断熱玄関ドア イノベスト D70/D50 顔認証キー仕様	樹脂複合枠仕様、形材断熱枠仕様	APF0189-1
断熱玄関ドア ヴェナート D30	D2仕様	APF0098-5
	D3仕様	APF0106-6
	D4仕様	APF0099-6
断熱玄関ドア ヴェナート D30 顔認証キー仕様	D2仕様	APF0180-3
	D3仕様	APF0181-4
	D4仕様	APF0182-4
断熱玄関ドア ヴェナート D30 顔認証キー仕様を含む	D2仕様(防犯合せガラスオーダー対応(ドア本体))	APF0107-6
	D3仕様(防犯合せガラスオーダー対応(ドア本体))	APF0108-6
	D4仕様(防犯合せガラスオーダー対応(ドア本体))	APF0109-6
断熱玄関ドア ヴェナート D30 防火ドア	D2仕様	APF0100-2
	D4仕様	APF0101-2
M30 顔認証自動ドア	断熱タイプ 袖付Low-E防犯合わせ複層ガラス、袖付防犯合わせ複層ガラス	APF0216
	断熱タイプ 外引込み	APF0217
断熱スライディングドア コンコード S30	断熱タイプ 袖付Low-E防犯合わせ複層ガラス、袖付防犯合わせ複層ガラス アルミタイプ 袖付防犯合わせ複層ガラス	APF0127-4
	断熱タイプ 外引込み、アルミタイプ 外引込み	APF0128-3
断熱スライディングドア コンコード S30 顔認証キー仕様	断熱タイプ 袖付Low-E防犯合わせ複層ガラス、袖付防犯合わせ複層ガラス	APF0183-2
	断熱タイプ 外引込み	APF0184
断熱スライディングドア コンコード S30 防火ドア	断熱タイプ 外引込み	APF0129-1
玄関ドア プロント	一般仕様	APF0130-3
アパート用玄関ドア 2SD-II	D4仕様	APF0131-2
アパート用玄関ドア レガーロ[V型]	D2・D3・D4仕様	APF0132-2
防火ドアGシリーズ アパート用玄関ドア	D2・D4仕様	APF0133
防火ドアGシリーズ 外部物入れドア	D4仕様	APF0134
玄関引戸 冴II	複層仕様	APF0157-2
玄関引戸 れん樹	複層仕様、単板仕様	APF0135-3
玄関引戸 80型	単板仕様	
店舗ドア 7TD	複層仕様、単板仕様	APF0136-3
店舗ドア DX	単板仕様	
汎用ドア 2HD	框ドアタイプ 単板仕様	
断熱土間引戸	複層仕様	
店舗引戸 9TH/9TU/STH-3/3TH	単板仕様	
汎用片引き戸 2HH	単板仕様	
汎用ドア 2HD	フラッシュドアタイプ	APF0137-2