

使用許諾制度 扉性能一覧表

分類	気密構造	開き形式	枠分類	適用サイズ	充填剤	性能
三性能	SAT	片開き	四方枠（丁番） 上枠水切り付き	W950 以下 H2403 以下	なし	A-4
						W-1
						S-6
	SAT	両開き	四方枠（丁番） 上枠水切り付き	W1900 以下 H2403 以下	なし	A-4
						W-1
						S-6
遮音性能	マグネットゴム	片開き	三方枠（丁番）、杓摺、 扉下部ヒレゴム	W1200 以下 H2400 以下	ロックウール	T-3
		片開き	四方枠（丁番）	W1200 以下 H2400 以下	ロックウール	T-3
		両開き	三方枠（丁番）、杓摺、 扉下部ヒレゴム	W2400 以下 H2400 以下	ロックウール	T-3
		両開き	四方枠（丁番）	W2400 以下 H2400 以下	ロックウール	T-3
	PAT	片開き	四方枠（丁番）	W1200 以下 H2400 以下	ロックウール	T-2
断熱性能	SAT	片開き	四方枠（丁番）	750 ≤ W ≤ 950 1803 ≤ H ≤ 2403 枠外法寸法 2.5 m ² 以下	グラスウール	H-3
		片開き	四方枠（丁番）	750 ≤ W ≤ 950 1803 ≤ H ≤ 2403 枠外法寸法 2.5 m ² 以下	なし	H-2
耐震性能 (面内変形追随性)	SAT 一般枠	片開き	四方枠（丁番）	750 ≤ W ≤ 900 1803 ≤ H ≤ 2203	なし	D-3 (1/120)rad
		片開き	四方枠（PH）	750 ≤ W ≤ 900 1803 ≤ H ≤ 2203	なし	D-3 (1/120)rad
遮煙性能	SAT	片開き	三方枠（丁番） ドアボトム	W ≥ 800 H ≥ 2000	なし	0.2 m ³ /m ² 分 以下適合
	SAT	片開き 框ドア	四方枠（丁番）	W ≥ 800 H ≥ 2000	なし	0.2 m ³ /m ² 分 以下適合

使用許諾制度 機材試験一覧

分類	分類	分類	仕様概要	試験方法該当 JIS	試験名称	性能	
塗装性能	溶融亜鉛 めっき鋼板	現場仕上げ用下塗り塗装 合成樹脂調合ペイント	錆止め塗料 (JPMS 28) 中塗り 上塗り	JIS K 5600-5-4	引っかき硬度	6 B 以上	
				JIS K 5600-5-6	付着性	分類 0~2	
				JIS K 5600-6-1	耐塩水性	96 時間合格	
				JIS K 5600-7-1	耐中性塩水噴霧	500 時間合格	
	ステンレス 鋼板				JIS K 5600-5-6	付着性	分類 0~1
					JIS K 5600-7-1	耐中性塩水噴霧	240 時間合格
	溶融亜鉛 めっき鋼板	工場仕上げ用焼付け塗装 熱硬化型 アクリル樹脂エナメル塗装	2 コート 1 ベーク		JIS K 5600-5-4	引っかき硬度	H 以上
					JIS K 5600-5-6	付着性	分類 0~2
					JIS K 5600-6-1	耐塩水性	96 時間合格
					JIS K 5600-7-1	耐中性塩水噴霧	500 時間合格
ステンレス 鋼板				JIS K 5600-5-6	付着性	分類 0~1	
				JIS K 5600-7-1	耐中性塩水噴霧	500 時間合格	