改修用サッシ 性能表示書

別表 B-2

2019年1月29日日

一般財団法人 ベターリビング

理事長 井上俊艺

優良住宅部品認定規程第16条第3項に基づき、認定された改修用サッシの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名 三協立山株式会社 認定番号 BLWR011823 名称・型式、優良住宅部品の概要は別紙による

		機能性	気密性・水密性・遮音性・断熱性・結露水対策・開閉力・操作性等を有すること									
		安全性	防火性・耐風圧性・防犯性・機械的な抵抗力及び安定性・形状、加工、仕上げ等に配慮されていること									
		耐久性	開閉線	返しの耐久性	±・プラス:	チック材料の異常劣化	・異種金	: 属材料間の接触腐食・木材の腐れ等配慮されていること	適合			
			○ 製造場の活動における			5環境配慮	То	材料の調達時等における環境配慮				
	理士	竟に対する配慮	0	製造・流通	時における	る環境配慮	0	施工時における環境配慮				
	1	択された事項を示す)	_	使用時にお			1	更新・取外し時における環境配慮	~ 適?			
	,		0	処理・処分					1			
	適切な品質管理の実施			」 1に行われていること	適							
要				工程の管理、製造設備等の保守、外注管理、苦情処理が適切に行われていること 保証書等が用意されていること								
求性能	求 性 能			に品質保証の 第	尾施	無償修理保証の対象。 1) 雨水の侵入を防止	 及び期間 する機	3が明記されていること 能の部分又は機能に係る瑕疵 10年以上 機能に係る瑕疵(施工の瑕疵含む) 2年以上	適1 適1			
	及 び _評 適切な供給体制及び維持		確実な供給体制の確保			製造、輸送及び施工	こついて	て、責任が明確になっていること	適1			
評						維持管理のしやすさ			適1			
価	管理	里体制等の確保	 適切な維持管理への配慮					構成部品について取替パーツを明確にしていること ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	適			
結			~ 37.00mE7.4 E.T. 17780/88			補修及び取替えへの		主産中止後 10 年間は取替えパーツの供給が可能なこと	適			
果等									適			
٠,1			 確実な維持管理体制の整値			維持管理の体制が構			適			
			-E-56/6		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	維持管理の実施状況に係る情報の管理がされていること						
			海∤⊓≁	トインターフェ	・イフが鉛。							
	適も	刃な施工の担保	適切なインターフェイスが設定されていること 施工方法・納まり等が明確になっていること									
		11 -1-14-6E kt ±17+9	1	カタログ等により機能性、安全性、耐久性、等の情報が提供されること								
		基本性能情報提 使用情報							適· 適·			
	情報	177 174		取扱説明書等により誤使用防止のための指示・警告、無償修理保証期間等の情報が提供されること								
	旋狀	維持管理情報		カタログ等により維持管理内容、消費者相談窓口等の情報が提供されること								
		施工情報	施工部	施工説明書等により施工上の留意事項等の情報が提供されること								
				ŧ	JIS A 1516「建具の気密性試験」による、JIS A 4706「サッシ」の「5. 性能」に定める等級は A-3 又ある。(別紙参照)							
				ŧ	JIS A 15 る。(別編		」による	5、JIS A 4706「サッシ」の「5.性能」に定める等級は ₩-4	又 W-5 ·			
	主要性能についての特記		耐風归	E性		15「建具の耐風圧性試 7 である。(別紙参照)	検」に 。	にる、JIS A 4706「サッシ」の「5. 性能」に定める等級は S-	4、S-5			
			遮音性	ŧ		JIS A 1416「実験室における建築部材の空気遮断性能の測定方法」による、100Hz〜2500Hz の範囲の ーブバンド毎の音響透過損失の単純平均は 21dB 以上又は 25dB 以上である。(別紙参照)						
			断熱性(BL	± -bs*)	BLT WR-01①及び②「断熱性試験」による、BL 評価基準に定める名称は H-6 型(U≦1. 90)、H-5 2. 33)、H-4 型(2. 33 <u≦2. 07)、又は="" 4.="" 49)、h-2="" 49<u≦4.="" 65)である。(別紙参照)※="" 91)、h-3="" 91<u≦3.="" h-1="" td="" u:熱貫流率(w="" ㎡・k)<="" 型(2.="" 型(3.=""></u≦2.>							
-			防犯性 (B L	Ė −bs*)	「防犯性能の高い建物部品の開発・普及に関する官民合同会議」で定める開閉形式毎の侵入手口に入を5分間以上防ぐ防犯性能を有している。(別紙参照)							
			高齢者 (B L	á −bs*)	引違い(出入り口)において、下枠は室内外の単純段差が外部側 20mm 以下及び内部側 5mm 以下であ 口は 800mm 以上確保されている。(品確法に対応)また、クレセント、把手等についても配慮され (別紙参照)							
				^ック L-bs*) 社会の資産としての住宅ストックの形成・活用に寄与する特長を有する住宅部品である。(別組								
			a) 見 改修用の施工の担保 (B L - bs *) d) s			既存スチール枠、アルミ枠等の劣化状況を診断できるマニュアル及び体制が整備されている。 施工技術者に対する指導等の体制が整備されている。 施工は別に定める「サッシ・玄関ドア改修工事施工要領書」により行っている。 発注者が改修後の開口寸法及び適切な改修工法を選択できるために発注者向けの説明書等(マニル、パンフレットを含む)が整備されている。						

改修用サッシ 性能表示書 別紙(1/4)

受付番号:18-095

認定企業名	三協立山株式会社												
認定番号	BLWR011823												
名称	MTG-70Rシリーズ												
申請型式 型式	最大製品寸法 (W×H)(mm)	材質	枠見込 寸法 (mm)	気密性	水密性	耐風圧	連音性 (dB)	断熱性 (BL-bs)	防犯 (BL-bs)	高齢者 (BL-bs)	ストック (BL-bs		
MTG-70RBL 改修用サッシ遮音型 【すべり出し/一般タイプ】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	-	-	-	0		
MTG-70RBL 改修用 窓・遮音型 【すべり出し/一般タイプ】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上				0		
MTG-70RBL 改修用サッシ断熱型H-1 型 【すべり出し/一般タイプ】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-1			0		
MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-1型 【すべり出し/一般タイプ】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-1			0		
MTG-70RBL 改修用サッシ断熱型H-2 型		アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-2			0		
【すべり出し/一般タイプ】 MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-2型 【すべり出し/一般タイプ】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-2			0		
MTG-70RBL 改修用サッシ遮音型 【すべり出し/清掃モード 付】	850×600	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	<u>-</u>			0		
MTG-70RBL 改修用 窓・遮音型 【すべり出し/清掃モード 付】	850 × 600	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	<u>-</u>		 	0		
MTG-70RBL め修用サッシ断熱型H-1 型 【すべり出し/清掃モード 付】	850 × 600	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	H-1			0		
MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-1型 【すべり出し/清掃モード 付】	850 × 600	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	H-1		·	0		
MTG-70RBL 改修用サッシ断熱型H-2 型 【すべり出し/清掃モード 付】	850 × 600	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	H-2			0		
MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-2型 【すべり出し/清掃モード 付】	850 × 600	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-2			0		
MTG-70RBL 改修用サッシ遮音型 【内倒し】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	_		_	0		
MTG-70RBL 改修用 窓・遮音型 【内倒し】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	-	_	-	0		
MTG-70RBL 改修用サッシ断熱型H-1 型 【内倒し】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-1			0		
MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-1型 【内倒し】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H-1			0		
MTG-70RBL 改修用サッシ断熱型H-2 型	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4~6	25以上	H−2			0		

改修用サッシ 性能表示書 別紙(2/4)

受付番号:18-095

	認定企業名	三協立山株式会社										
	認定番号	BLWR011823										
優良住	名称	MTG-70Rシリーズ										
住宅部品の概要	申請型式 型式	最大製品寸法 (W×H)(mm)	材質	枠見込 寸法 (mm)	気密性	水密性	耐風圧	遮音性 (dB)	断熱性 (BL-bs)	防犯 (BL-bs)	高齢者 (BL-bs)	ストック (BL-bs)
	MTG-70RBL 改修用 窓・断熱型H-2型 【内倒し】	850 × 850	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4~6	25以上	H-2	-	-	0

改修用サッシ 性能表示書 別紙(3/4)

受付番号:18-095

	認定企業名	三協立山株式会社											
	認定番号	BLWR011823											
	名称	MTG-70シリーズ											
	申請型式 型式	最大製品寸法 (W×H)(mm)	材質	枠見込 寸法 (mm)	気密性	水密性	耐風圧	遮音性 (dB)	断熱性 (BL-bs)	防犯 (BL-bs)	高齢者 (BL-bs)	ストック (BL-bs)	
	MTG-70BL改修用一般型 (200) 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X1950 1200X1950 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-3	W-4	S-4	21以上	-	-	-	0	
	MTG-70BL改修用一般型 (200) 【開き形式:内倒し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-4	27.0 (T-2)	-	-	-	0	
	MTG-70BL改修用一般型 (200) 【開き形式:すべり出し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-4	30.0 (T-2)	-	-	-	0	
	MTG-70BL改修用一般型 (200) 【開き形式:片開きドア】	900X2000	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-4	26.0 (T-1)	_	_	_	0	
	MTG-70BL改修用一般型 (280) 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	21以上	_	_		0	
	MTG-70BL改修用一般型 (280) 【開き形式:内倒し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-6	27.0 (T-2)	_	_	_	0	
優良住宅部品	MTG-70BL改修用一般型 (280) 【開き形式:すべり出し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-6	30.0 (T-2)	_	_	_	0	
宅部品(MTG-70BL改修用一般型 (280) 【開き形式:片開きドア】	900X1850	アルミニウム	70	A-4	W-4	S-6	28.0 (T-2)	_	_	_	0	
の概要	MTG-70BL改修用遮音型 1型(280) 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	28.0 (T-2)	_	_		0	
	MTG-70BL改修用遮音型 2型(280) 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	28.0 (T-2)	-	=	-	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【引き形式:引違い】	2000X2250	アルミニウム	70	A-4	W −5	S-4 S-6	21以上	H-1	=	-	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【引き形式:引違いFIX付】	2200X2000	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	27.7 (T-2)	H−1	_	_	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【FIX固定】	1200X1900	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4 S-6	21以上	H-1	_	_	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【開き形式:内倒し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	27.2 (T-2)	H-1	-	-	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【開き形式:すべり出し】	900X900	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-6	27.7 (T-2)	H-1	_	_	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型 【開き形式:片開きドア】	1000X2200	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	26.6 (T-1)	H-1	_	_	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型3型 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-2	_	_	0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型2型 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4 S-6	21以上	H-3	-	-	0	

改修用サッシ 性能表示書 別紙(4/4)

受付番号:18-095

	認定企業名	三協立山株式会社											
	認定番号	BLWR011823											
	名称	MTG-70シリーズ											
	申請型式 型式	最大製品寸法 (W×H)(mm)	材質	枠見込 寸法 (mm)	気密性	水密性	耐風圧	遮音性 (dB)	断熱性 (BL-bs)	防犯 (BL-bs)	高齢者 (BL-bs)	ストック (BL-bs)	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型4型 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-1	-	-	0	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型3型 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-2		_	0	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型2型 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-3			0	
	MTG-70BL改修用一般型 (200)B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X1950 1200X1950 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-3	W-4	S-4	21以上		0		0	
優良住宅	MTG-70BL改修用一般型 (280)B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	21以上		Ō		0	
部品の概要	MTG-70BL改修用遮音型 1型(280)B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	28.0 (T-2)		0		0	
*	MTG-70BL改修用遮音型 2型(280)B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-6	28.0 (T-2)		0		0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型4型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4 S-6	21以上	H-1	Ō		0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型3型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4 S-6	21以上	H−2	Ō		0	
	MTG-70BL改修用サッシ 断熱型2型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W−5	S-4 S-6	21以上	H-3	0		0	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型4型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-1	0	_	0	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型3型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-2	0	_	0	
	MTG-70BL改修用窓・断 熱型2型B 【引き形式:引違い】 【FIX固定】	2000X2250 1200X2250 (下段FIX固定)	アルミニウム	70	A-4	W-5	S-4 S-6	21以上	H-3	0	_	0	