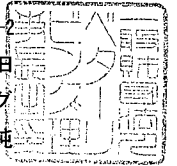


浴室ユニット 性能表示書

別表 E-2

2022年7月27日

一般財団法人 ベターリビング
理事長 眞鍋 純



優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された浴室ユニットの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	タカラスタンダード株式会社	認定番号	BLBU051924
名称・型式、優良住宅部品の概要は別紙による			

適用認定基準：浴室ユニット BLS BU:2020 (2020年4月1日 公表・施行)					
要求性能及び評価結果等 優良住宅部品の性能等	機能性	浴室内照度、接合部の蒸気漏れ・水密、水はけ、出入口扉の有効開口、給気、排水、防水パンの水密、浴槽の保温、浴槽の止水等に配慮されていること		適合	
	安全性	壁の耐衝撃・たわみ、床、浴槽の耐衝撃、床への耐荷重、手すり、浴槽の満水時の変形・浴槽の耐載荷、排水器具の耐引張力、エプロンの変形、化粧板等の硬さ・密着性、使用時の安全性、電気的安全性に配慮されていること		適合	
	耐久性	耐食性、耐酸性、耐アルカリ性、配管の材料、浴槽の耐久性に配慮されていること		適合	
	環境に対する配慮 (○は適用された事項を示す)	<input type="checkbox"/>	製造場の活動における環境配慮	<input type="checkbox"/>	材料の調達時における環境配慮
		<input type="checkbox"/>	製造・流通時における環境配慮	<input type="checkbox"/>	施工時における環境配慮
		<input type="checkbox"/>	使用時における環境配慮	<input type="checkbox"/>	更新・取外し時における環境配慮
		<input type="checkbox"/>	処理・処分時における環境配慮		
	適切な品質管理の実施	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		適合	
	適切な供給体制及び維持管理体制等の確保	適切な品質保証の実施	保証書等が用意されていること		適合
			無償修理保証の対象及び期間が明記されていること 1) 貯水機能の瑕疵 5年 2) 上記1)以外の部分又は機能の瑕疵(施工の瑕疵含む) 2年		適合
		確実な供給体制の確保	製造、輸送及び施工について、責任が明確になっていること		適合
		適切な維持管理への配慮	維持管理のしやすさに配慮されていること		適合
			補修及び取替えへの配慮	構成部品について取替えパーツを明確にしていること	適合
				生産中止後10年間は取替えパーツの供給が可能なこと	適合
	確実な維持管理体制の整備	相談窓口が整備されていること		適合	
適切な施工の担保	維持管理等の体制が構築されていること		適合		
	維持管理の実施状況に係る情報が管理されていること		適合		
	適切なインターフェイスが設定されていること		適合		
情報提供	施工方法・納まり等が明確になっていること		適合		
	基本性能情報	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		適合	
	使用情報	取扱説明書による誤使用防止のための指示・警告、無償修理保障期間等の情報が提供されること		適合	
	維持管理情報	カタログ等による維持管理内容、消費者相談窓口等の情報が提供されること		適合	
主要性能についての特記	施工情報		施工説明書による施工上の留意事項等の情報が提供されること	適合	
	長寿社会対応浴室ユニット ※長寿社会対応型の場合	ユニットの広さ、手すりの設置場所、手すりや浴槽縁の認識、浴槽のまたぎ部分等に配慮されていること		○	
	健康的な生活の実現 (BL-bs*) ※良好温熱性能を有する浴室ユニットの場合	一定の条件下で浴室ユニットと浴室暖房乾燥機を組み合わせる試験を行い、浴室ユニット内の作用温度が15分以内に18℃以上となること、および床面の冷感を緩和する対策が講じられていること また、これらを満たすための条件や施工上の留意事項等について、適切に情報提供されていること		—	
設計コンセプト、特徴等	—				
備考	—				

* BL-bs: Better Living for better society (より良い社会の実現を先導する部品)

浴室ユニット 性能表示書 別紙(1/1)

受付番号: 22-081

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された浴室ユニットの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		タカスタンダード株式会社									
認定番号		BLBU051924									
名称		グランSPA									
申請型式	ユニットの分類	建物用途	浴室ユニット内寸法 (H×W×D)	仕様						ドアタイプ	良好温熱性能を有する浴室ユニット (BL-bs)
				壁	天井	床	浴槽	浴槽の保温			
					標準	高断熱					
UPAL-1116B	-	集合住宅	1990×1100×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1216B	-	集合住宅	1990×1200×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1317B	-	集合住宅	1990×1300×1700	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1418B	-	集合住宅	1990×1400×1800	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1116K	-	集合住宅	1990×1100×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1216K	-	集合住宅	1990×1200×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1317K	-	集合住宅	1990×1300×1700	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAL-1418K	-	集合住宅	1990×1400×1800	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1216B	-	集合住宅	1990×1200×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1317B	-	集合住宅	1990×1300×1700	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1418B	-	集合住宅	1990×1400×1800	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1216K	-	集合住宅	1990×1200×1600	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1317K	-	集合住宅	1990×1300×1700	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-
UPAC-1418K	-	集合住宅	1990×1400×1800	銅板硬質ホ-ロ- (裏面保温材付)	化粧サンドイッチパネル (内部発泡樹脂)	ステンレス鋼板 (磁器タイル貼)	アクリル人造 大理石	-	○	折れ戸 開き戸 片引戸 2枚引戸	-

優良住宅部品の概要