

内装床ユニット 性能表示書

別表 C-1

2022年3月28日

一般財団法人 ベターリビング
理事長 井上 俊之



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

認定企業名	フクビ化学工業株式会社	認定番号	BLIU012126
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：内装床ユニット BLS IU:2020 (2020年4月1日 公表・施行)							
優良住宅部品の性能等	要求性能及び評価結果等	機能性	重量床衝撃音の遮断性能、軽量床衝撃音の遮断性能が確保されていること	-			
		安全性	床の積載荷重に対する安全性、床の局部集中荷重に対する安全性、床の衝撃荷重に対する安全性が確保されていること 人体の触れやすい箇所にバリ、メクレ、危険な突起物等がないこと 構成部品に使用する材料はホルムアルデヒド対策等に配慮されていること	適合			
		耐久性	湿分に対し安定性があること	適合			
		環境に対する配慮 (○は適用された事項を示す)	-	製造場の活動における環境配慮	-	材料の調達時における環境配慮	-
			-	製造・流通時における環境配慮	-	施工時における環境配慮	
			-	使用時における環境配慮	-	更新・取外し時における環境配慮	
			-	処理・処分時における環境配慮			
		適切な品質管理実施	工程の管理、製造設備等の保守、外注管理、苦情処理等が適切に行なわれていること		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 部品を構成する部分又は機能の瑕疵(施工の瑕疵を含む) 5年以上		適合	
			確実な供給体制の確保	製造、輸送及び施工についての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		
維持管理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		適合				
	施工方法・納まり等が明確になっていること		適合				
情報提供	基本性能情報	カタログ等による材質、仕上げや各種寸法等の情報が提供されていること		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、無償修理保証期間等の情報が提供されていること		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ていること		適合			
	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ていること		適合			
設計コンセプト、特徴等							
備考							

内装床ユニット 性能表示書 別紙(1/6)

受付番号: 21-191

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

認定企業名		フクビ化学工業株式会社				
認定番号		BLIU012126				
名称		フリーフロア-CPタイプ				
申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲 (mm)	材質
			重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
CP	乾式二重床	なし	—	—	50～633	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
CPH	乾式二重床	なし	—	—	72～437	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
CPSH	乾式二重床	なし	—	—	72～437	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
CP-40SAH	乾式二重床	なし	—	—	72～437	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
CP-45G	乾式二重床	なし	—	—	50～633	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
E-CP	乾式二重床	なし	—	—	50～413	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
CP-45A	乾式二重床	なし	—	—	50～633	ベースパネル: JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座): JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ホルト): ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット): ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆

優良住宅部品の概要

内装床ユニット 性能表示書 別紙(2/6)

受付番号:21-191

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

優良住宅部品の概要	認定企業名	フクビ化学工業株式会社					
	認定番号	BLJU012126					
	名称	フリーフロア-CPタイプ					
	申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲(mm)	材質
				重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
CPR	乾式二重床	なし	—	—	53~428	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座):JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆又はホリプロビレン樹脂 支持脚(支持ボルト):ナイロン樹脂 支持脚(支持ナット):ホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆	
MPR	乾式二重床	なし	—	—	71~606	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(台座):JISA5908 18M又は18P F☆☆☆☆ 支持脚(支持ボルト):鋼製 支持脚(支持ナット):鋼製 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆	

優良住宅部品の概要	名称	フリーフロア-SSタイプ					
	申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲(mm)	材質
				重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
	SS	乾式二重床	なし	—	—	40~225	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ボルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
	C	乾式二重床	なし	—	—	45~179	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ボルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
C-25	乾式二重床	なし	—	—	50~184	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ボルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリプロビレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆	

内装床ユニット 性能表示書 別紙(3/6)

受付番号:21-191

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

申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲 (mm)	材質
			重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
			認定企業名	フクビ化学工業株式会社		
認定番号	BLIU012126					
名称	フリーフローア-SSタイプ					
SS-25	乾式二重床	なし	—	—	45~230	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
SS-50	乾式二重床	なし	—	—	45~230	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
AS-45	乾式二重床	なし	—	—	50~235	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
LL-45A	乾式二重床	なし	—	—	70~230	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
戸建フリーフローア SS-H	乾式二重床	なし	—	—	206~636	ベースパネル:JISA5908 F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆

優良住宅部品の概要

内装床ユニット 性能表示書 別紙(4/6)

受付番号:21-191

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

認定企業名		フクビ化学工業株式会社				
認定番号		BLIU012126				
名称		フリーフローアークタイプ				
申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲 (mm)	材質
			重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
K	乾式二重床	なし	—	—	44~621	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
KE	乾式二重床	なし	—	—	44~621	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
K-ES	乾式二重床	なし	—	—	77~594	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
KSS-15	乾式二重床	なし	—	—	69~621	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
KSS-ES	乾式二重床	なし	—	—	85~602	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
KSS-20	乾式二重床	なし	—	—	74~626	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
KSS-25	乾式二重床	なし	—	—	79~631	ベースパネル:JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット):ホリアミド樹脂又はホリアロレン樹脂 支持脚(ゴム座):JISK6386に規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材:JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆

優良住宅部品の概要

内装床ユニット 性能表示書 別紙(5/6)

受付番号:21-191

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

認定企業名		フクビ化学工業株式会社				
認定番号		BLIU012126				
名称		フリーフロアーKタイプ				
申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲 (mm)	材質
			重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
3S	乾式二重床	なし	—	—	57～634	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
3S-45S	乾式二重床	なし	—	—	65～642	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
3S-KS25	乾式二重床	なし	—	—	62～639	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
3S-45A	乾式二重床	なし	—	—	65～642	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
3S-KS25A	乾式二重床	なし	—	—	70～639	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆
戸建フリーフロアー KSS-H	乾式二重床	なし	—	—	206～636	ベースパネル: JISA5908 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ 支持脚(支持ホルト・ナット): ポリアミド樹脂又はホリブドレン樹脂 支持脚(ゴム座): JISK6386Iに規定するA種合成ゴム 硬度70±5° 捨張材: JIS A5908パーテイクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板、コンクリート型枠用合板F☆☆☆☆

優良住宅部品の概要

内装床ユニット 性能表示書 別紙(6/6)

受付番号:21-191

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

優良住宅部品の概要	認定企業名	フクビ化学工業株式会社					
	認定番号	BLIU012126					
	名称	フリーフローア プラ木レン					
	申請型式	床の種類	仕上材の有無	床衝撃音レベル低減量の区分		床高調整範囲(mm)	材質
				重量床衝撃音レベル低減量区分	軽量床衝撃音レベル低減量区分		
—	乾式二重床	なし	—	—	31~275	支持材:ホリアミド又はホリアポレン樹脂(ナット・ボルト) 釘打ち台板:JAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆ ベースパネル:JIS A5908パーティクルボード 又はJAS普通合板、構造用合板F☆☆☆☆	