

自転車置場 性能表示書

別表 D-2

2019年8月29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16条第3項に基づき、認定された自転車置場の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	株式会社淀川製鋼所	認定番号	BLBS011924
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：自転車置場 BLS BS:2018 (2018年7月13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	排水性の確保、雨がかりへの配慮、自転車の出し入れが収容台数に合った寸法であること		適合		
	安全性	積雪荷重に対する安全性、風圧力に対する安全性、壁または屋根へ衝撃力に対する安全性		適合		
	耐久性	部材の耐食性、表面処理の耐塩水性、塗膜の耐久性		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	-	材料の調達時等における環境配慮	-
		-	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			
	適切な品質管理の実施	工程の管理、製造設備等の保守、外注管理、苦情処理		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) 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 2) 塗装の剥げ・錆び等 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	
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ること		適合		
	使用情報	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		適合		
	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		適合		
	施工情報	施工説明書等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		
設計コンセプト、特徴等						
備考						

自転車置場 性能表示書 別紙(1/3)

受付番号:19-047

優良住宅部品認定規程第16条第3項に基づき、認定された自転車置場の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		株式会社淀川製鋼所							
認定番号		BLBS011924							
名称		ヨド自転車置場							
申請型式 型式	柱・屋根タイプ	積雪荷重区分	風圧力区分	間口 (mm)	奥行き (mm)	高さ (mm)	標準収容台数(台)	柱脚	車輪固定装置・チェーン用パーラック等
YOR - 240B型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2400	2020	2260	6台×N N:連棟数	埋込み仕様	チェーン用パーラック
YOR - 280B型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2800	2020	2260	7台×N N:連棟数	埋込み仕様	〃
YOR - 240BSA型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2400	4070	2260	12台×N N:連棟数	埋込み仕様	〃
YOR - 280BSA型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2800	4070	2260	14台×N N:連棟数	埋込み仕様	〃
YOCF - 240型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2400	2000	2250	6台×N N:連棟数	埋込み仕様 ベースプレート仕様	〃
YOCF - 280型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2800	2000	2250	7台×N N:連棟数	埋込み仕様 ベースプレート仕様	〃
YOCF - 240SA型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2400	4030	4030	12台×N N:連棟数	埋込み仕様 ベースプレート仕様	〃
YOCF - 280SA型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	2800	4030	2250	14台×N N:連棟数	埋込み仕様 ベースプレート仕様	〃
YOTC - 315型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	3150	2000	2204	7台×N N:連棟数	埋込み仕様	設定無し
YOTC - 350型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	3500	2000	2201	8台×N N:連棟数	埋込み仕様	〃
YOTC - 315SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	3150	4060	2204	14台×N N:連棟数	埋込み仕様	〃
YOTC - 350SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S900型	W830型	3500	4060	2204	16台×N N:連棟数	埋込み仕様	設定無し
YOKC - 245型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2450	2750	2198	6台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	〃

優良住宅部品の概要

自転車置場 性能表示書 別紙(2/3)

受付番号: 19-047

優良住宅部品認定規程第16条第3項に基づき、認定された自転車置場の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		株式会社淀川製鋼所							
認定番号		BLBS011924							
名称		ヨド自転車置場							
申請型式 型式	柱・屋根タイプ	積雪荷重区分	風圧力区分	間口 (mm)	奥行き (mm)	高さ (mm)	標準収容台数(台)	柱脚	車輪固定装置・チェーン用パーラック等
YOKC - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	2750	2198	7台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKC - 245SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2450	4800	2192	12台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKC - 280SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	4800	2192	14台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKC - 245MA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2450	4757	2172	12台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKC - 280MA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	4757	2172	14台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKR - 240型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2400	2160	2410	6台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKR - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	2160	2410	7台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOTR - 240型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2000	2000	2200	6台×N N:連棟数	埋込み仕様	設定無し
YOTR - 280型	柱:一般構造用炭素鋼鋼管 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	2000	2200	7台×N N:連棟数	埋込み仕様	"
YOTC - 245型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2450	2000	2204	6台×N N:連棟数	埋込み仕様	"
YOTC - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	2000	2204	7台×N N:連棟数	埋込み仕様	"
YOTC - 245SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2450	4060	2204	12台×N N:連棟数	埋込み仕様	"
YOTC - 280SA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S1200型	W830型	2800	4060	2204	14台×N N:連棟数	埋込み仕様	"

優良住宅部品の概要

自転車置場 性能表示書 別紙(3/3)

受付番号: 19-047

優良住宅部品認定規程第16条第3項に基づき、認定された自転車置場の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		株式会社淀川製鋼所							
認定番号		BLBS011924							
名称		ヨド自転車置場							
申請型式 型式	柱・屋根タイプ	積雪荷重区分	風圧力区分	間口 (mm)	奥行 (mm)	高さ (mm)	標準収容台数(台)	柱脚	車輪固定装置・チェーン用パーラック等
YOKCS - 245型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2450	2750	2198	6台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	チェーン用パーラック
YOKCS - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2800	2750	2198	7台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKCS - 245MA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2450	4760	2178	12台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKCS - 280MA型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2800	4760	2178	14台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKRS - 240型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2400	2160	2410	6台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKRS - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S3000型	W830型	2800	2160	2410	7台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKCU - 245型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S4500型	W830型	2460	2660	2192	6台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"
YOKCU - 280型	柱:塗装溶融亜鉛めっき鋼板 屋根:塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板	S4500型	W830型	2810	2660	2192	7台×N N:連棟数	アンカープレート仕様	"

優良住宅部品の概要