

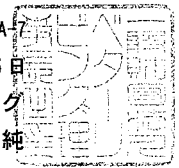
郵便受箱 性能表示書

別表 A

2022年6月15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、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	田島メタルワーク株式会社	認定番号	BLMB011924
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：郵便受箱 BLS MB：2021（2021年7月16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	A4判の投入物が収納可能であること、ネームプレート受けの氏名、部屋番号が確認しやすいこと、扉の開閉がスムーズであること、雨水の排水ができる構造（屋外設置型の場合）であること、仕上げ面に著しい傷、変形、亀裂等がないこと	適合		
		安全性	郵便受箱の固定強度（壁付型の場合）が適切であること、扉の取付強度（下開き又は横開きの扉の場合）が適切であること、錠の施錠強さ（手掛かりのある下開き又は横開きの扉の場合）が適切であること、人体、衣服、投入物等が直接接触する部分に、バリ、メクレ、危険な突起物がないこと、投入物の保安性が保たれていること	適合		
		耐久性	部材の耐食性（屋外設置型の場合）、表面処理の耐塩水性、塗膜の耐衝撃性、塗膜の硬さ、塗膜の付着性、塗膜の耐候性（屋外設置型の場合）が適切であること	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 部品を構成する部分又は機能の瑕疵(施工の瑕疵を含む) 1) 箱体の剛性の瑕疵について 5年以上 2) その他の部分又は機能 2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化されていること	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・納まり等が明確化になっていること		適合			
情報提供	基本性能情報	カタログ等による仕上げ仕様、投入口サイズ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			
	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			
設計コンセプト、特徴等						
備考						

郵便受箱 性能表示書 別紙(1/5)

受付番号:22-009

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		田島メタルワーク株式会社								
認定番号		BLMB011924								
名称		タジマメールボックス								
申請型式	対応する投入物サイズ	設置場所	投入・取出方法	設置方式	郵便受箱の構成	箱の単体重量	材料・仕様	錠前施錠方式	寸法(mm)	
									外形寸法	投入口サイズ
MX-8e-2HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	4.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ステンレスSUS304 差入ロプレート:ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H240×D340	340×35
MX-8e-3HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	6.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ステンレスSUS304 差入ロプレート:ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H360×D340	340×35
MX-9i-28FF-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	4.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×24
MX-9i-28FF-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	6.9kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×24
MX-9i-28FF-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	4.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×24
MX-9i-28FF-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	6.9kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×24
MX-9i-28FF-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	4.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×24
MX-9i-28FF-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	6.9kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×24
MX-9i-36FF-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×24
MX-9i-36FF-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×24
MX-9i-36FF-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×24
MX-9i-36FF-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×24
MX-9i-36FF-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×24
MX-9i-36FF-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×24
MX-9i-28FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30
MX-9i-28FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-9i-28FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入ロ:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30

優良住宅部品の概要

郵便受箱 性能表示書 別紙(2/5)

受付番号: 22-009

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		田島メタルワーク株式会社								
認定番号		BLMB011924								
名称		タジマメールボックス								
申請型式	対応する投入物サイズ	設置場所	投入・取出方法	設置方式	郵便受箱の構成	箱の単体重量	材料・仕様	錠前施錠方式	寸法(mm)	
									外形寸法	投入口サイズ
MX-91-28FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-91-28FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30
MX-91-28FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-91-28FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30
MX-91-28FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-91-28FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30
MX-91-28FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-91-28FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×30
MX-91-28FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	7.5kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×30
MX-91-36FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30
MX-91-36FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-91-36FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30
MX-91-36FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-91-36FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30
MX-91-36FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-91-36FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂, ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30

優良住宅部品の概要

郵便受箱 性能表示書 別紙(3/5)

受付番号:22-009

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		田島メタルワーク株式会社								
認定番号		BLMB011924								
名称		タジマメールボックス								
申請型式	対応する投入物サイズ	設置場所	投入・取出方法	設置方式	郵便受箱の構成	箱の単体重量	材料・仕様	錠前施錠方式	寸法(mm)	
									外形寸法	投入口サイズ
MX-91-36FBY-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-91-36FBY-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30
MX-91-36FBY-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-91-36FBY-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×30
MX-91-36FBY-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×30
MX-92-28FF-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.2kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×35
MX-92-28FF-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	7.8kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×35
MX-92-28FF-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.2kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×35
MX-92-28FF-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	7.8kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×35
MX-92-28FF-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.2kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D413	264×35
MX-92-28FF-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	7.8kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D413	264×35
MX-92-36FF-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×35
MX-92-36FF-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×35
MX-92-36FF-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×35
MX-92-36FF-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×35
MX-92-36FF-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	2段1列	5.4kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D333	344×35

優良住宅部品の概要

郵便受箱 性能表示書 別紙(4/5)

受付番号:22-009

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		田島メタルワーク株式会社								
認定番号		BLMB011924								
名称		タジマメールボックス								
申請型式	対応する投入物サイズ	設置場所	投入・取出方法	設置方式	郵便受箱の構成	箱の単体重量	材料・仕様	錠前施錠方式	寸法(mm)	
									外形寸法	投入口サイズ
MX-92-36FF-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・前出	壁付	3段1列	8.1kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D333	344×35
MX-92-28FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-28FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-28FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-28FBY-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBY-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-28FBY-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBY-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-28FBY-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.3kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H200×D431	264×35
MX-92-28FBY-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.0kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W280×H300×D431	264×35
MX-92-36FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35
MX-92-36FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35
MX-92-36FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂,ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35

優良住宅部品の概要

郵便受箱 性能表示書 別紙(5/5)

受付番号: 22-009

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された郵便受箱の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名		田島メタルワーク株式会社								
認定番号		BLMB011924								
名称		タジマメールボックス								
申請型式	対応する投入物サイズ	設置場所	投入・取出方法	設置方式	郵便受箱の構成	箱の単体重量	材料・仕様	錠前施錠方式	寸法(mm)	
									外形寸法	投入口サイズ
MX-92-36FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35
MX-92-36FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35
MX-92-36FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35
MX-92-36FBU-2-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35
MX-92-36FBU-3-HL型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35
MX-92-36FBU-2-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35
MX-92-36FBU-3-W型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35
MX-92-36FBU-2-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	2段1列	5.7kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H200×D351	344×35
MX-92-36FBU-3-B型	A4サイズ	屋内	前入・後出	壁貫通	3段1列	8.6kg	本体:ステンレスSUS304 扉:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304 差入口:ポリカーボネート樹脂、ステンレスSUS304	ダイヤル錠 シリンダー錠 ラッチ錠	W360×H300×D351	344×35

優良住宅部品の概要