



背面図

*四角い文字番号(1番)がオプション部分を示します。

収納庫機種別ボルトビス袋詰内訳表

品名	規格	使用場所	使用数
六角十字穴及平座金付ボルト	M6×16 (ダクロ)	柱, 梁, 壁, ブラケット用	90
六角十字穴及平座金付ボルト	M6×50 (ストロンジク)	母屋用	6
六角フランジ付ナット	M6 (ストロンジク)		71
六角十字穴付タッピングビス	6×16 (ラスパート)	シャッターレール用	11
六角十字穴付タッピングビス	6×16W付 (ダクロ)	土台, 屋根用	29
間柱内金具		間柱, 後パネル用	8
間柱外金具		間柱, 後パネル用	-
横棧取付金具		横棧用	-
チェーンフック		横棧用	12
テーパーボルト式アンカー	M12×φ16×100	左右土台, 前土台用	6
ライナープレート大	t6.0	左右土台用	6
ライナープレート大	t2.0	左右土台用	4
ライナープレート小	t6.0	前土台用	2
ライナープレート小	t2.0	前土台用	2

後部オプションパネルのみ

品名	規格	使用場所	使用数
六角十字穴及平座金付ボルト	M6×16 (ダクロ)	間柱, パネル柱, 後パネル用	9
六角フランジ付ナット	M6 (ストロンジク)		7
六角十字穴付タッピングビス	6×16 (ダクロ)		
間柱内金具		間柱, 後パネル用	2
間柱外金具		間柱, 後パネル用	2

防火設備 (乙種防火シャッター仕様)

6	屋根	ZAM	2	t0.7溶融メッキ ※
5	後梁	SGCC	1	t0.8溶融亜鉛メッキ
4	後柱	SGCC	右1左1	t0.8溶融亜鉛メッキ
3	後土台	ZAM	1	t1.6溶融メッキ ※
2	間柱	SGCC	2	t0.8溶融亜鉛メッキ
1	後パネル	SGCC	3	t0.8溶融亜鉛メッキ

番号	品名	材質	個数	記	事
図名	BN-250 承認図2			図番	BN-250_0B
尺度	製図	山田	検図	木下	単位 mm 日付 2017.2.7
表面処理	静電焼付粉体塗装			株式会社 赤クワイ	