

部材名	1 左・右・後部土台	2 正面左(右)柱	3 連結正面柱	4 左右中柱	5 後部左(右)柱	6 連結後部柱	7 壁間柱
材質	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)
形状							
部材名	8 正面桁	9 正面シャッターカバー	10 後部桁	11 梁左(右)前	12 梁左(右)後	13 連結梁(一般型)	14 連結梁下板(一般型)
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)
形状							
部材名	15 連結梁上板(一般型)	16 連結梁(多雪型)	17 連結梁下板(多雪型)	18 連結梁上板(多雪型)	19 梁補強	20 母屋A(B)(一般型)	21 屋根パネル受左(右)前(後)
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	構造用鋼管 溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)
形状							
部材名	22 鼻隠し	23 妻板左(右)前(後)	24 壁パネル	25 壁パネル小	26 パネルカバー	27 後部柱カバー	28 屋根パネル
材質	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	ガルバリウム鋼材(表:オームグレー裏:バシムグレー)
形状							
部材名	29 屋根補強	30 連結梁カバー	31 戸当り	32 左(右)ブラケット	33 左(右)ガイドレール	34 巻取りシャフト	35 スラット
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	等辺山形鋼(オームグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(グレー)	電気亜鉛メッキ鋼板(グレー)	構造用鋼管	加鋼板(グレー)
形状							
部材名	36 左右(後部)横棧	37 土台水切	38 耐雪母屋A(B)(C)(多雪型)				
材質	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	加鋼板(表:オームグレー裏:バシムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オームグレー)				
形状							

現場名	承認	担当	製品名	型式	図面番号	尺度	備考	DAIKEN
			ガレージ	CH-KS3262 +R3262型×2	2-01-108B	2004年07月31日	*部材リストは縮尺ではありません	株式会社ダイケン エクステリア事業部