

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 正面桁
材質	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)
形状							
部材名	8 正面シャッターカバー	9 後部桁	10 梁左(右)前	11 梁左(右)後	12 連結梁(一般型)	13 連結梁下板(一般型)	14 連結梁上板(一般型)
材質	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)
形状							
部材名	15 連結梁(多雪型)	16 連結梁下板(多雪型)	17 連結梁上板(多雪型)	18 梁補強	19 母屋A(B)(一般型)	20 屋根パネル受左(右)前(後)	21 鼻隠し
材質	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	構造用鋼管 溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)
形状							
部材名	22 妻板左(右)前(後)	23 壁パネル	24 後部壁パネル	25 パネルカバー	26 後部柱カバー	27 屋根パネル	28 屋根補強
材質	加-鋼板(表:ニ-フツク・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	ガルバリウム鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー)
形状							
部材名	29 連結梁カバー	30 戸当り	31 左(右)ブラケット	32 左(右)ガイドレール	33 巻取りシャフト	34 スラット	35 左右(後部)横棧
材質	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	等辺山形鋼(オ-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)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)
形状							
部材名	36 土台水切	37 耐雪母屋A(B)(多雪型)					
材質	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)	加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:バ-スルグレー)					
形状							