

| | | | | | | | |
|-------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 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:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-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:パ-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:パ-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:パ-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:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:ニューアック・裏:パ-ルグレー) |
| 形 状 | | | | | | | |
| 部 材 名 | 22 妻板左(右)前(後) | 23 壁パネル | 24 パネルカバー | 25 後部柱カバー | 26 屋根パネル | 27 屋根補強 | 28 連結梁カバー |
| 材 質 | 加-鋼板(表:ニューアック・裏:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-ルグレー) | ガルバリウム鋼材(表:オ-ムグレー・裏:パ-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:パ-ルグレー) |
| 形 状 | | | | | | | |
| 部 材 名 | 29 戸当り | 30 左(右)ブラケット | 31 左(右)ガイドレール | 32 巻取りシャフト | 33 スラット | 34 左右(後部)横棧 | 35 土台水切 |
| 材 質 | 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:パ-ルグレー) | 加-鋼板(表:オ-ムグレー・裏:パ-ルグレー) |
| 形 状 | | | | | | | |
| 部 材 名 | 36 耐雪母屋A(B)(多雪型) | | | | | | |
| 材 質 | 溶融亜鉛メッキ鋼板(オ-ムグレー) | | | | | | |
| 形 状 | | | | | | | |