



14	前後繫梁	SGHC	1	t1.6溶融亜鉛メッキ
13	前後繫柱	SGCC	右1左1	t1.0溶融亜鉛メッキ
12	屋根受け雨樋	ZAM	右2左2	t1.2溶融メッキ ※
11	左右土台	ZAM	4	t2.0溶融メッキ ※
10	後柱	SGCC	右1左1	t0.7溶融亜鉛メッキ
9	横棧	SGHC	側6後4	t1.2溶融亜鉛メッキ
8	後土台	ZAM	1	t1.6溶融メッキ ※
7	側梁	SGCC	4	t0.7溶融亜鉛メッキ
6	母屋	SGHC	4	t1.2溶融亜鉛メッキ
5	繋ぎ屋根	ZAM	前1後1	t0.7溶融メッキ ※
	屋根	ZAM	前1中2後1	t0.7溶融メッキ ※
4	側パネル	SGCC	4	t0.5溶融亜鉛メッキ
3	シャッター	SGCC	1	t0.4溶融亜鉛メッキ
2	前柱	SGCC	右1左1	t0.8溶融亜鉛メッキ
1	前梁	SGCC	1	t0.8溶融亜鉛メッキ
番号	品名	材質	個数	記

図名 BN-800D 承認図1 図番 BN-800D_A

尺度 製図 山田 検図 木下 単位 mm 日付 2014.9.3

表面処理 静電焼付粉体塗装 株式会社 ホクエイ

※ZAM=日新製鋼の商品名(亜鉛-アルミニウム-マグネシウム系の溶融めっき銅板)