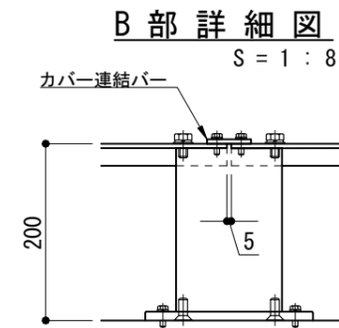


名称	形状	材質
支柱	□120×120×3.0t	A6005GS-T5
カバー支柱	□120×50	
枠材・カバー受け	□100×100×3.0t	アルミ形材
オーニングバー	19×45	
カバー連結バー	FB-50×5.0t	
枠材受け	L75×50×5.0t	
オーニング収納カバー	PL-5.0t	アルミ材
カバー支柱取付プレート	PL-10.0t	
テーブル	PL-12.0t	耐候性樹脂
ベース	300×300×12.0t	SS400
ガビオンパネル	400×800, φ4.0	垂鉛アルミ合金めっき
コーナーカバー	L-75×75×20t	再生木材
六角ボルト1	M10×20 B, W, SW	SUS
六角ボルト2	M10×20 B, 2W, SW, N	
六角ボルト3	M6×20 B, W, SW	
六角穴付き皿ボルト	M10×25 B	
六角穴付ボルト	M8×40 B	



- ※ オーニングは再生ポリエステル(撥水加工)とし、防災製品認定品とする。
- ※ ウエイトのインナーストーンはイタリア産大理石とし、サイズはφ50~70とする。
- ※ テーブルは、DIN EN71-3、-9、-10、-11に基づく技術検査機関TUV NORD CERT GmbHによるテストに成功したものとす。
- ※ テーブルは、GS仕様書 AfPS GS 2014:01 PAK GS品質マークの付与に関する多環芳香炭化水素(PAK)の試験および評価の要件に適合したものとす。
- ※ 再生木材はサンディング仕上げ(ダークカラー)とする。
- ※ アルミ形材は陽極酸化塗装複合被膜(シルバー色)とする。
- ※ 鋼材は溶融亜鉛メッキ仕上げとする。
- ※ 暴風時はオーニング収納する事とする。
- ※ 製品は、メーカーの指定する損害賠償責任保険に加入しているものとす。
- ※ 改良の為、一部仕様変更する場合があります。