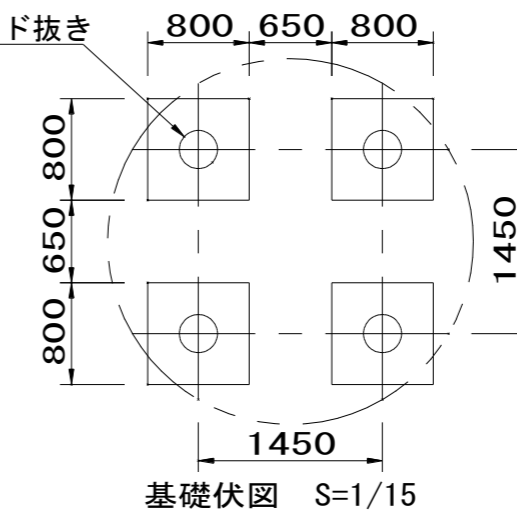
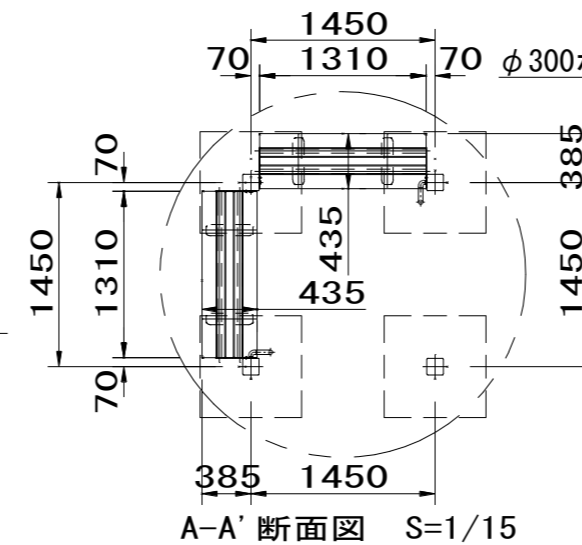
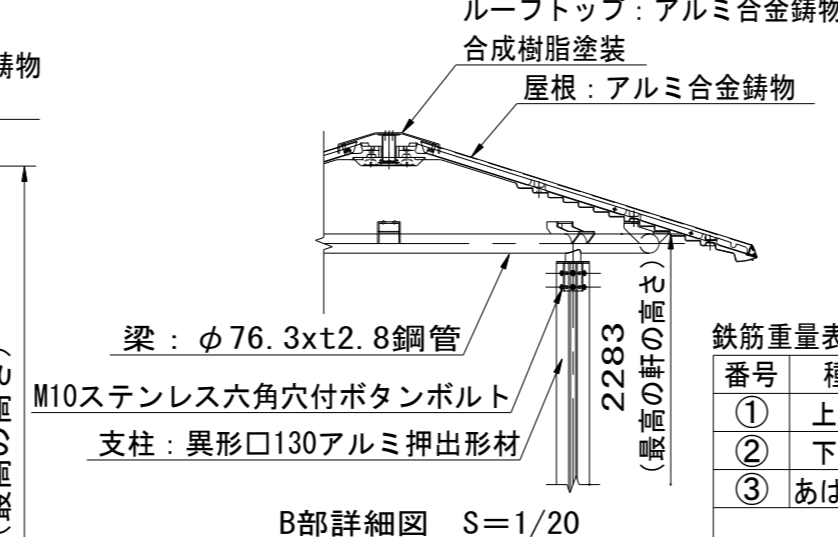
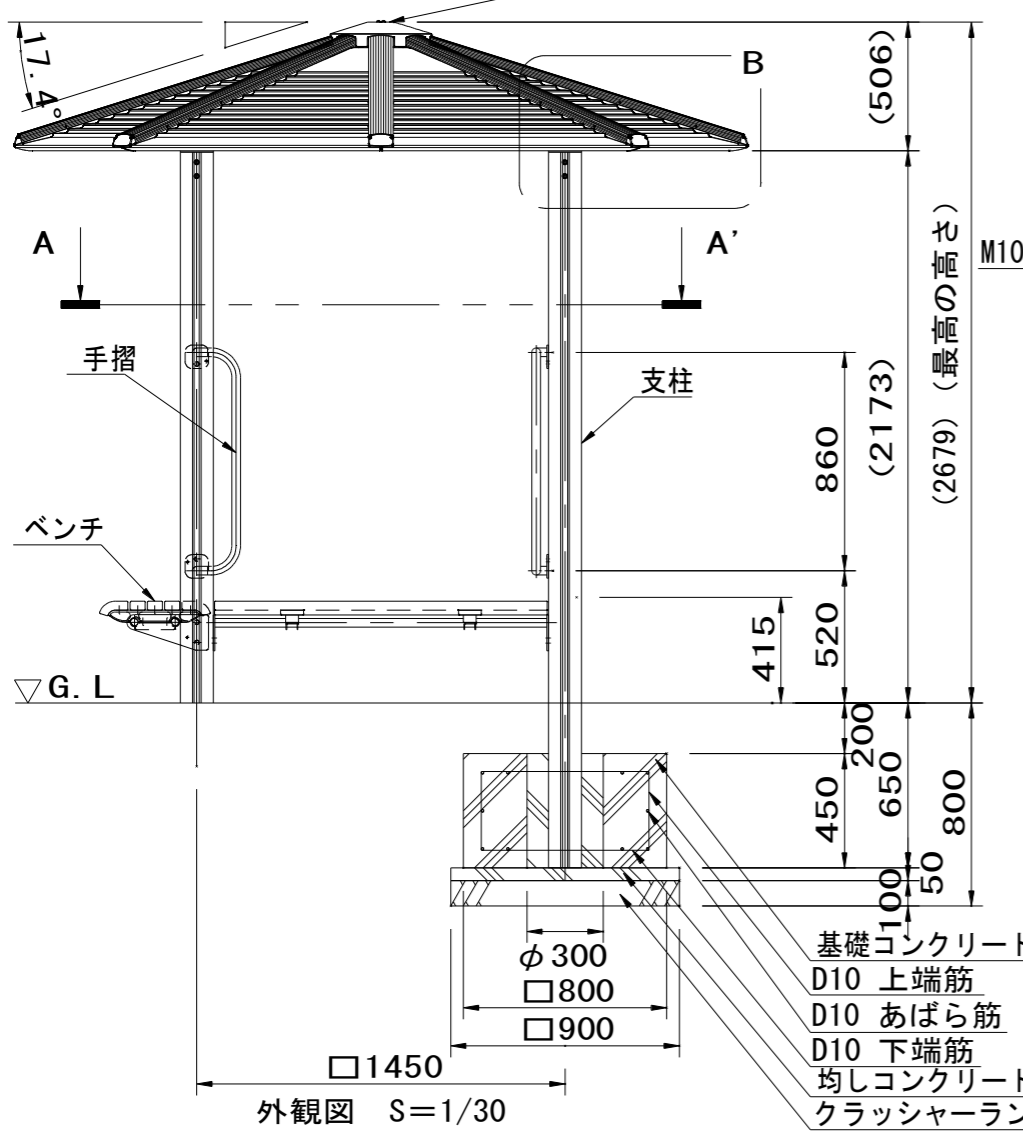
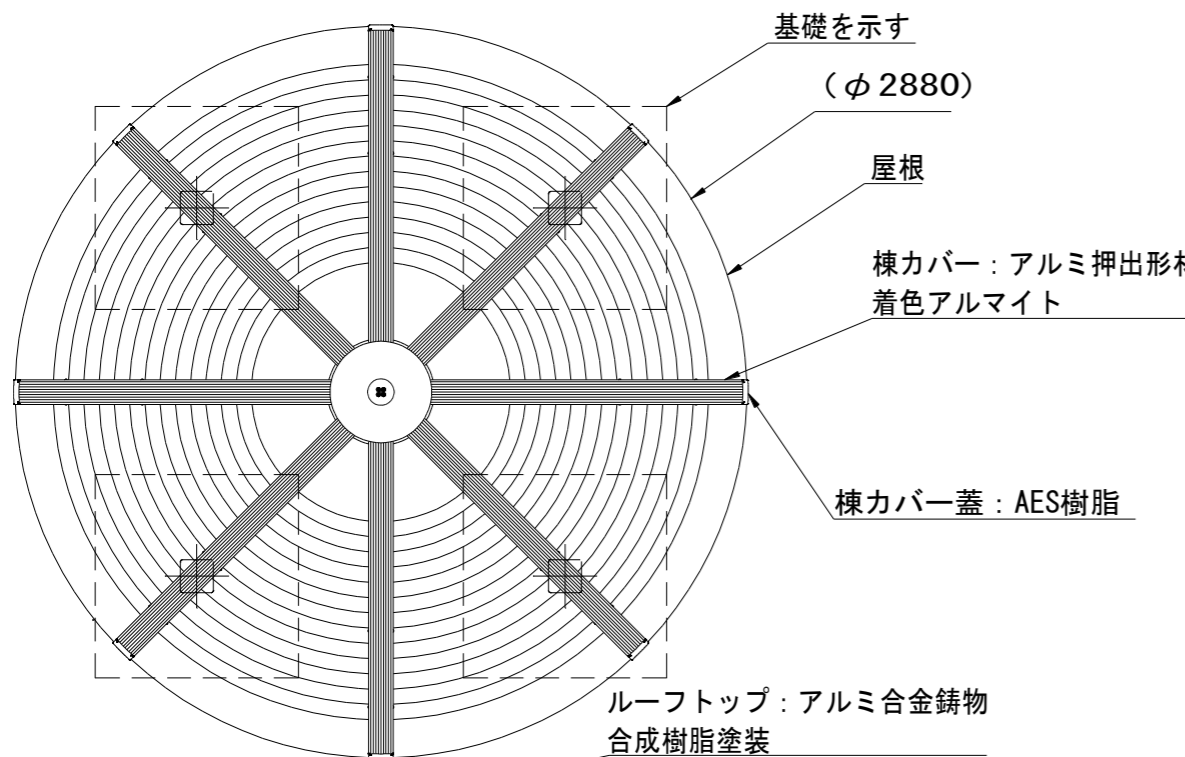
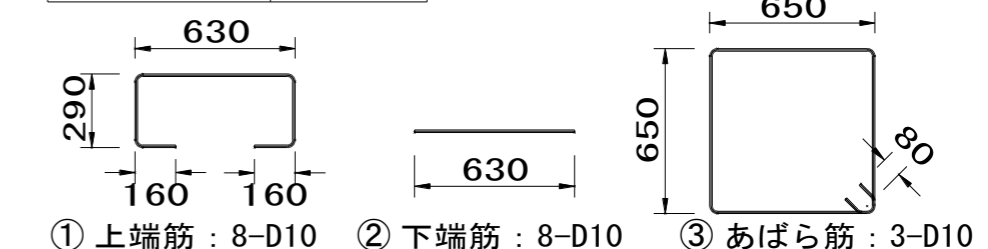
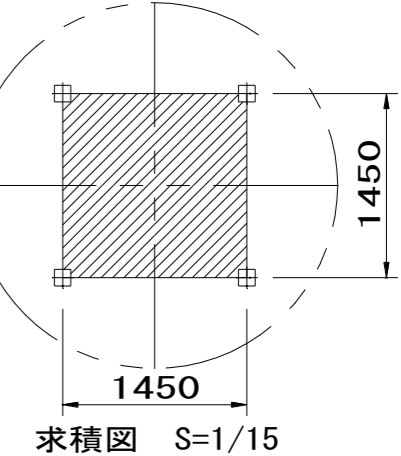


参考図



屋根材	材料
アルミ合金鋳物	AC7A



鉄筋重量表						
番号	種別	鉄筋径	長さ (mm)	本数	単位重量 (kg/m)	1本当り重量 (kg)
①	上端筋	D10	1530	8	0. 56	0. 86
②	下端筋	D10	630	8	0. 56	0. 35
③	あら筋	D10	2760	3	0. 56	1. 55
						合計 14. 33 kg

四阿

屋根 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
梁 : φ 76.3xt2.8鋼管、φ 60.5xt3.2鋼管、t6.0鋼板、t4.5鋼板
電気亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装
支柱 : 異形□130アルミ押出形材 合成樹脂塗装

ベンチ

上台 : 木材 (屋外仕様)
座受 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
貫 : φ 34アルミ押出形材 アルマイ特仕上
クランプ : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装
手摺 : φ 34 × t2.3鋼管 電気亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装
質量 : 417kg

※指示なきビス仕様は、ステンレスとする

※風荷重設定は風速40m/sec、粗度区分 IIIとしています。

※積雪荷重設定は多雪地域とする。 (100cm×30N/cm·m² = 3000N/m²)

※(一社)日本公園施設業協会 SPL表示認定企業製品とする。