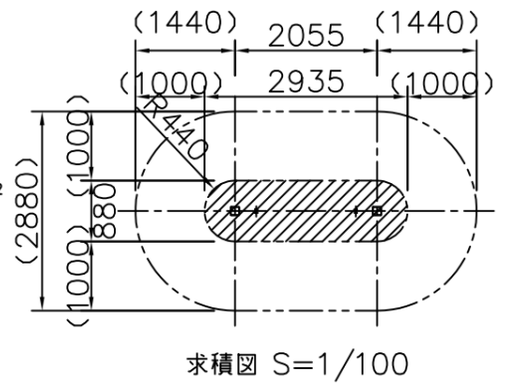
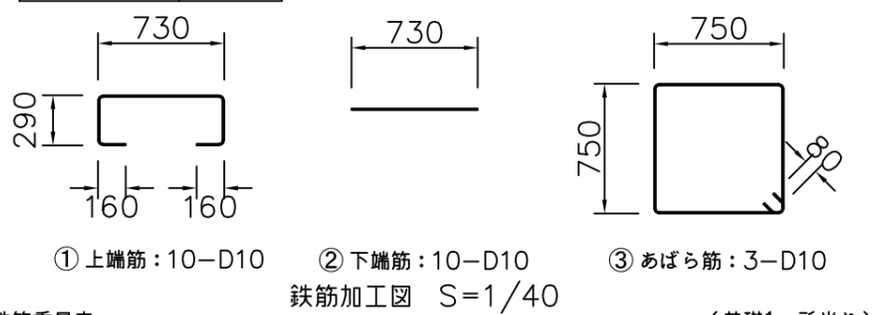


面積算定
(0.44m×0.44m×π) + (0.88m×2.06m) = 2.42m²
建築面積 2.42m²



屋根材	材料
アルミ合金鋳物	AC7A



鉄筋重量表 (基礎1ヶ所当り)

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)	総重量 (kg)
①	上端筋	D10	1630	10	0.56	0.91	9.10
②	下端筋	D10	730	10	0.56	0.41	4.10
③	あばら筋	D10	3160	3	0.56	1.77	5.31
合計							18.51 kg

屋根：アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)
支柱：□125xt4.5角鋼管 溶融亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装 (アースグレー) 化粧材 REKWOOD2 (レッド)
受カバー：アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)
ランプ：白色LED/15.36W 台座アルミポリエチ複合板t3.0
質量：735kg

※設置条件の注意
ソーラーパネルに四季を通じて直接太陽光が当たる場所へ設置してください。
(夏と冬では太陽の位置が違いビルや樹木などの影がかかる可能性があります)
ソーラーパネルに影がかかる状況、汚れ、粉塵、鳥のふん、積雪等で十分な太陽光エネルギーが得られない場合は、発電効率が低下し不点灯の原因となります。
定期的に受光面の清掃 (除雪を含む) をしてください。
PF管及び配線はコトブキ支給品となります。

※風荷重設定は風速40m/sec、粗度区分 III としています。
※積雪荷重設定は一般地域とする。(50cm×20N/cm² = 1000N/m²)
※ISO9001 / ISO14001 認証取得企業の製品とする。
※(一社)日本公園施設業協会 SPL表示認定企業製品とする。
※(一社)日本公園施設業協会団体賠償責任保険に加入した製品とする。

※指示なきビス仕様は、ステンレスとする。
※照明機能
点灯時間：8時間 (推奨) / 日 不日照日数：4日 (フル充電時)
点灯時刻・消灯時刻はタイムスイッチにより設定可能。
2年～3年程度を目安にバッテリーの交換が必要になります。