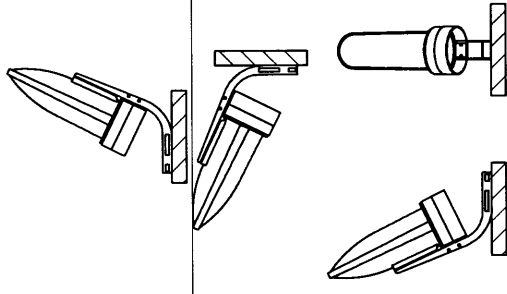


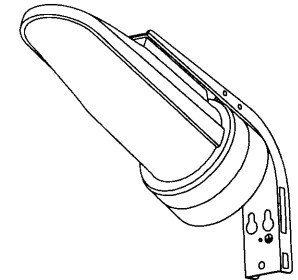
△ 安全に関するご注意

- 必ず取付け治具を用いて、所定の取付け角度で使用してください。
横向き、上向き、天井面、傾斜面には取り付けないでください。(右図参照)
- 次の場所では使用できません
 - ・ 雰囲気温度が35℃を超える場所。
 - ・ 激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所。
 - ・ 海上や臨海部の重塩害地、沿岸部の塩害地。
 - ・ めっき工場、温泉施設などの腐食性ガス・蒸気・液体にさらされる場所。
 - ・ プールや浴室などの高温多湿雰囲気内。
 - ・ 風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所。
 - ・ 器具に新雪1mに相当する積雪、氷結のおそれのある場所。
(これに相当する場所で使用する場合は、雪・氷の除去を行う必要があります。)
- 万が一、グローブが破損した場合には、必ず器具交換してください。
そのまま使用すると機能を維持することができず、早期寿命となります。

○ 取付け方向 × 取付け不可

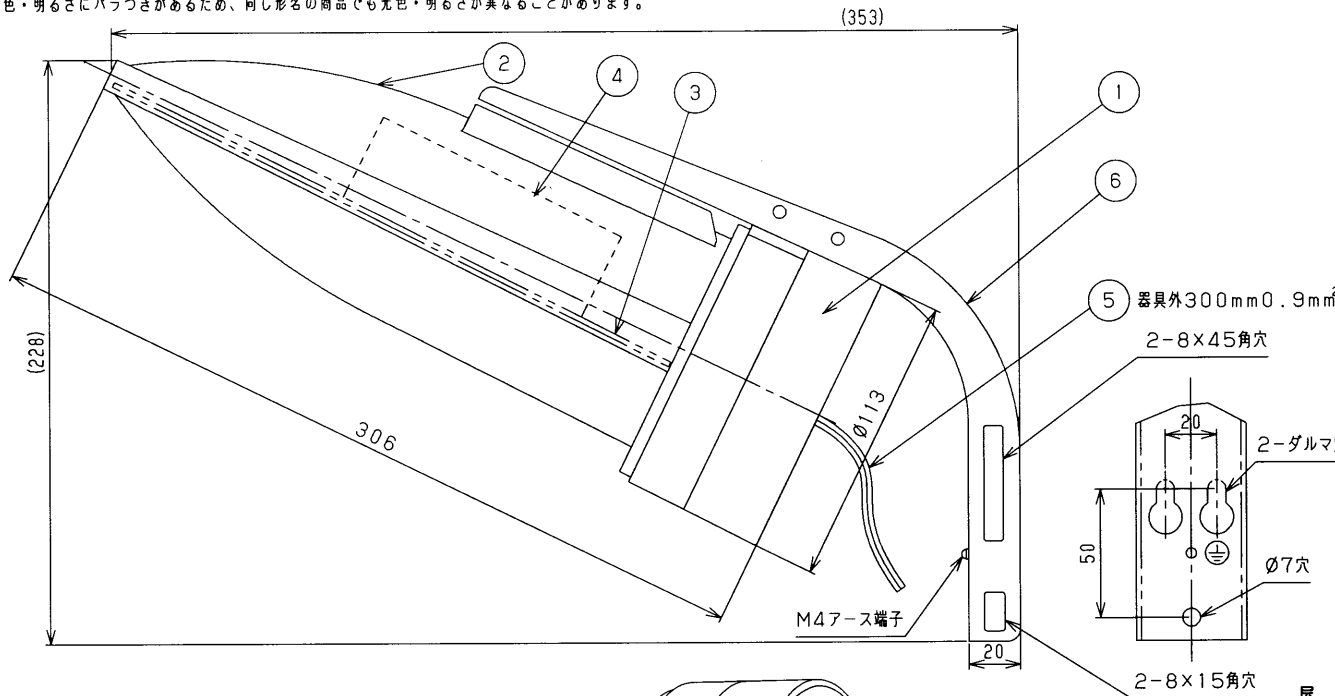


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	ASA樹脂	マイルドホワイト
2	グローブ	1	PMMA (アクリル樹脂)	乳白
3	LEDモジュール	1	-	昼白色
4	電源ユニット	1	-	-
5	引出線	2	HIV (ビニル絶縁電線)	-
6	アーム	1	SGH (溶融亜鉛めっき鋼板) 12.0	アクリル施付塗装 (マイルドホワイト)



・取付け場所により下表の取付け治具が必要です。
別途手配ください。

取付け場所	取付け治具 (別売)
φ190~350 電柱	B-2M (バンド)
φ89.1~190 ポール	B-3 (バンド)
φ60.1~89.1 ポール	B-4M (バンド)
φ60.5 ポール	FK-50M (Uボルト取付け金具) FK-51M (Uボルト)



受圧面積	前面 0.01m ² 側面 0.03m ²
風力係数	前面 0.8 側面 0.8

電気特性		
定格電圧 (V)	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)
100	0.09	8.5

電力会社申請入力容量	9VA
------------	-----

E-CORE™
[イー・コア]

屋外用 (防雨形) LED防犯灯

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名	LEDK-78921W-LS1
100	-	0.9	品名	東芝LED防犯灯
承認	担当	図番	AA2009-01747-03	
松野	戸田		東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法			