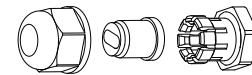
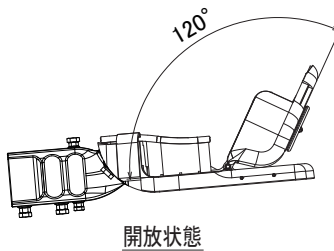


※照明器具を安全に使用していただくためには、カタログや取扱説明書をお読みください。

器具取付	アーム取付型
歩道灯	平均路面照度 10lx

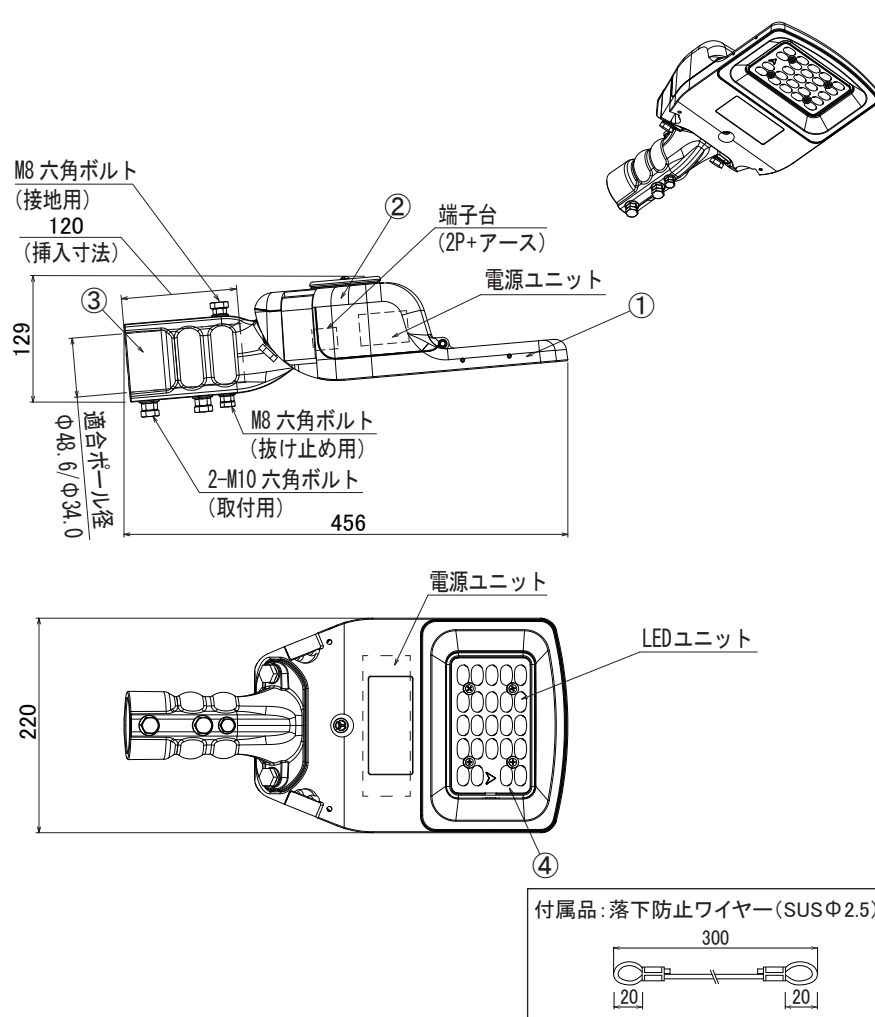
重耐塩



使用温度	-20°C~+40°C
LEDモジュールの光束維持時間	約60,000時間
光束維持率	80%

保護等級	灯具	IP23
	LEDユニット収容部	IP44
	電源ユニット収容部	IP44

設計許容風速	60m/s		
受圧面積	正面方向	0.023m ²	
	側面方向	0.030m ²	
適合	ポール先端	Φ48.6/Φ34.0	
ポール	挿入寸法	120mm	



※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

△ 安全上の注意

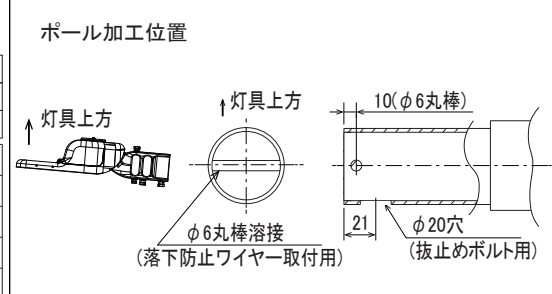
- この器具は下記の環境、条件下では使用しないでください。器具落下、感電、発熱、火災の原因となります。
 - ・激しい振動や衝撃の加わる場所、常時振動のある場所。
 - ・大量に水がかかったり、浸水や常に高湿度になるおそれがある場所。
 - ・器具上に枯葉、ごみ、虫の死骸などが溜まる可能性のある場所。
 - ・粉塵、オイルミスト、引火性ガス、蒸気、液体にさらされる可能性のある場所。
 - ・メッキ工場など腐食性ガス、蒸気、液体にさらされる可能性のある場所。
 - ・器具に1mを超える積雪、凍結、つらが発生するおそれのある場所。
 - ・人がぶら下がったり、引っ張ったり、押したりするような場所。
 - ・風速 60m/s を超える風の吹く可能性のある場所。
- 指定された取付方向以外では使用しないでください。器具の落下や火災の原因となります。
- 器具の取り付けは、「取扱説明書」に従い確実に行ってください。取り付けに不備があると火災、感電、器具落下によるケガのおそれがあります。

使用上の注意

- LED、電源装置は標準組み込みです。LED ユニットだけの交換はできません。予めご了承ください。
- この器具は、アーム取付専用です。
- 道路灯以外の特殊用途や特殊環境では使用しないでください。
- 電源線はΦ2、3.5mm² 以下をご使用ください。
- 丸形電源ケーブルを使用する場合は、端子台収容部のケーブルグランド用シールを付属の丸形電源専用ケーブルのシールに付替えてご使用ください。
- ポール側の抜け止めボルト用穴及び落下防止ワイヤー用の加工は予め左記の加工を施してください。
- LED 素子には明るさ、光色にバラツキがあります。同じ品番の商品でも明るさ、光色が異なる場合があります。予めご了承ください。
- LED を直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。
- 点灯直後に結露することがありますが、使用中に解消します。ご了承ください。
- 防犯カメラやビデオカメラを介して照射面を見た際、カメラのモニターや録画画像に縞模様やちらつきが見える場合があります。
- 塩害地域でご使用する場合は使用環境により劣化が進行する場合があります。

No.	部品名	材質	数量	備考
1	本体	アルミダイカスト	1	ポリエステル粉体塗装
2	電源カバー	アルミダイカスト	1	ポリエステル粉体塗装
3	ポール受け	アルミダイカスト	1	ポリエステル粉体塗装
4	レンズ	PC	1	透明

※品番の□□の中には製品色が入ります。
製品色 BR(景観色):日塗工番号:J19-20B相当
GR(グレー):日塗工番号:N-70相当



質量	図法	単位	品名	LED歩道灯
約3.7kg	第三角法	mm		
			品番	RD53C-W2-N-□□-V2-M
			作成	検図
				承認
			図番	LK0518-K03-382
			筆嶋	奥村
				八巻
				IRIS アイリスオーヤマ株式会社