

4-φ8穴
(90度ごと)

2-M10×30ボルト (SUS)
(器具固定用)

アームは90度ごとに設定が可能です。

421±5

250±5

75

M6ねじ
(抜け止め用)

2-φ12穴
(取付け用)

2-φ12×20長穴
(取付け用)

6-M6
ボルト

220
180
65

150
100
80
150

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	アーム	1	STK (炭素鋼) t2,3	溶融亜鉛メッキ後アクリル焼付塗装
2	器具取付け板	1	SPC (鋼板) t4,5	溶融亜鉛メッキ後アクリル焼付塗装
3	取付け板	1	SPC (鋼板) t3,2	溶融亜鉛メッキ後アクリル焼付塗装
4	パッキン	1	SR (シリコンゴム)	黒

塗装色: グレーイッシュブラック

【適合器具】
BVP-431シリーズ
LEDS-139**シリーズ
LEDS-109**シリーズ
LEDS-089**シリーズ
LEDS-069**シリーズ
LEDS-049**シリーズ
LEDS-029**シリーズ
※特注品を除く

安全上のご注意

警告

- 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、狭い容積の密閉された空間。
 - ・ 海上や海に面した沿岸部などの海水を含む飛沫が直接かかる場所。
 - ・ めっき工場、温泉浴室など腐食性ガス、蒸気、液体に曝される場所。
 - ・ プールや浴室などの高温雰囲気内。
 - ・ 器具に積雪（新雪）1mに相当する雪の積もる恐れのある場所。（これに相当する場所で使用する場合は、雪、氷を除去してください）
 - ・ 風速60m/秒を超える強風の吹く恐れのある場所。
 - ・ 激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時強い振動のある場所。
- アームは構造物等の平滑な面に確実に取り付けてください。落下の原因となります。
- アームは必ず適合器具と組み合わせて取り付けてください。落下の原因となります。
- アームの取付け方向には制限があります（右図参照）。間違えて取り付けますと器具落下、感電、火災の原因となります。

下向き照射の場合

上向き照射の場合

注) パイプ開口部を上に向けて取り付けしないでください。

アンカーボルト (M10)

100
80
30~40

アーム取付け部図

重耐塩形

電圧 (V)	適合器具	質量 (kg)	形名
-	上記参照	3.8	JAT-06907-J (K) S
			品名
			東芝投光器用アーム
承認	担当	図番	AA2022-50415-01
尾崎	榊		
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社	

日本国内専用 (Use only in Japan)