

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SUS(ｽｽﾞ)ﾀ,1,2	ポリエステル粉体塗装(黒)
2	側面取付金具	2	SUS(ｽｽﾞ)ﾀ,1,5	ポリエステル粉体塗装(黒)
3	上部取付金具	1	SUS(ｽｽﾞ)ﾀ,1,5	ポリエステル粉体塗装(黒)

適合器具形名 (BVP432シリーズ 挟角・中角・広角タイプ)

BVP432_230CWNB	BVP432_230CWNS
BVP432_230WWNB	BVP432_230WWNS
BVP432_230CWMB	BVP432_230CWMS
BVP432_230WWMB	BVP432_230WWMS
BVP432_230CWWB	BVP432_230CWWS
BVP432_230WWWB	BVP432_230WWWS

安全上のご注意

⚠	警告	<ul style="list-style-type: none"> ・クレーン設置場所や激しい振動や衝撃の加わる場所、常時振動のある場所では使用できません。器具落下の原因となります。 ・風速60m/sを超える風の吹く可能性のある場所では使用しないでください。器具落下の原因となります。 ・海上や臨海部などの海水を含む飛沫の直接かかる場所では使用できません。腐食による器具落下の原因となります。 ・めっき工場など、腐食性ガス、オイルミスト、蒸気、液体などにさらされる可能性のある場所では使用できません。腐食による器具落下の原因となります。 ・器具上に落ち葉、ごみ、虫の死骸などが溜まる場所では使用できません。火災の原因となります。 ・器具への積雪が1mを超える場所や雪に埋もれる場所では使用できません。器具落下の原因となります。(使用する場合は必ず除雪をおこなってください) ・冠水する恐れがある場所では使用しないでください。感電の原因となります。 ・このルーバは、必ず適合の器具と組み合わせて使用してください。落下の原因となります。
⚠	注意	<ul style="list-style-type: none"> ・積雪地帯で使用する場合は、積雪期間、雪で埋もれないよう除雪してください。上向き点灯で使用する場合、各ルーバの隙間に積雪し、雪により遮光される場合がありますので、使用時は除雪してください。

重耐塩形

電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名
—	—	1.4	ZL-SI-BVP432
			東芝投光器用ルーバ
承認		担当	図番 AA2022-50021-01
尾崎		三浦	
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)