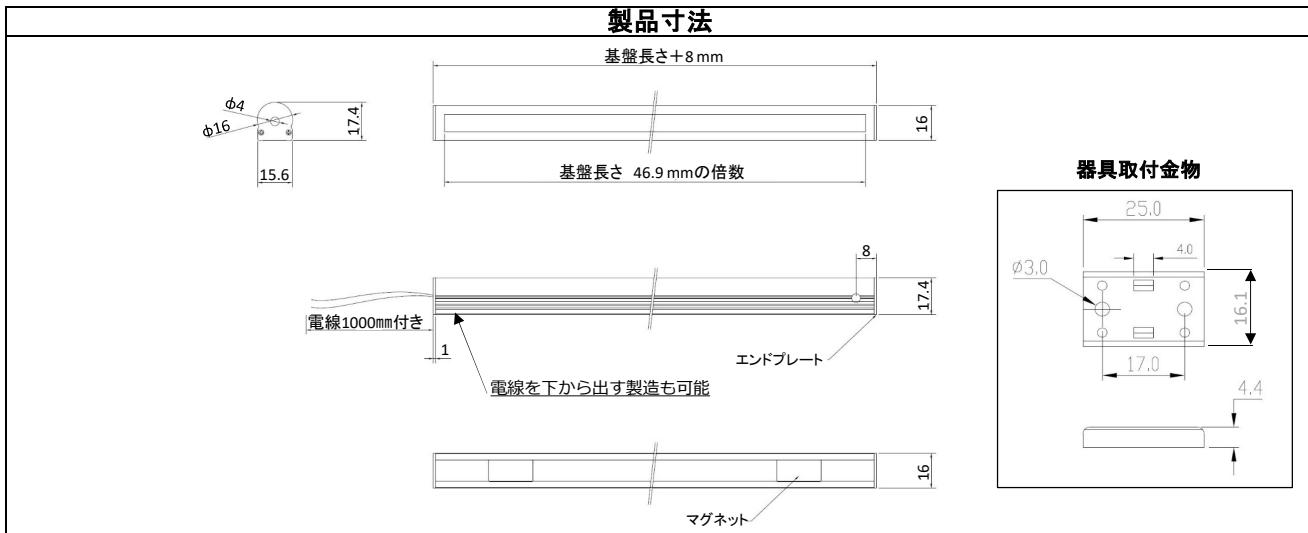


製品仕様書及び製品保証書

製品型番: RPB(6.7)



部品構成				製品仕様		
No.	部品名	材質	作成	項目	仕様	単位
1	フレーム(ヒートシンク)	アルミニウム	犬丸	色	2200 2400 2500 2700 3000 3500 4000 5500	K
2	LED実装基盤	FR-4		サイズ	(L)xxx(*) x (W)16 x (T)17.4	mm
3	カバー	アクリル		消費電力	(*)下表参照	W
4	マグネット	ネオジウム		入力電圧	24	DCV
5				発光角度		°
6				防水規格	屋内仕様品	—
7				LEDランプ数量	(*)下表参照	pc
8				その他	ブラケット固定	
10						

製品取扱(施工上の注意事項)

製品の施工上のお取り扱いに関する内容は、別紙の製品取扱説明書をご参照ください。施工を進める前に必ず全ての内容をお読みください。

(*)長さ(L)・消費電力・LEDランプ数量表

長さ(L)	102	149	196	243	289	336	383	430	477	524	571	618	665	712
消費電力	2.38	3.57	4.76	5.95	7.14	8.33	9.52	10.71	11.9	13.09	14.28	15.47	16.66	17.85
LEDランプ数量	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105
長さ(L)	758	805	852	899	946	993	1040	1087	1134	1181	1227	1274	1321	1368
消費電力	19.04	20.23	21.42	22.61	23.8	24.99	26.18	27.37	28.56	29.75	30.94	32.13	33.32	34.51
LEDランプ数量	112	119	126	133	140	147	154	161	168	175	182	189	196	203
長さ(L)	1415	1462	1509											
消費電力	35.7	36.89	38.08											
LEDランプ数量	210	217	224											

警告

・取付、使用については、製品取扱説明書にしたがい確実に行ってください。
 取付、使用に誤り不備があると、火災、感電、破損の原因となります。
 ・製品を改造しないでください。火災、感電、破損の原因となります。
 ・この商品は「入力:DC24V」専用商品です。必ず当社推奨のDC24V出力専用の電源をご使用ください。火災、感電、破損の原因となります。

注意

・この商品は一般屋内専用商品です。振動、衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、水のかかる恐れのある場所では使用しないでください。火災、感電、落下、破損の原因となります。
 ・周囲温度は、40℃以上では使用しないでください。火災・動作不良・使用可能時間短縮の原因となります。
 ・灯具の埋込や狭小密閉箇所では使用しないでください。火災・動作不良・使用可能時間短縮の原因となります。
 ・灯具据付は灯具背面のネオジウムマグネットとスチール板(またはスチール下地)による磁力固定となります。磁力の影響を受けるものの周囲では設置を避けてください。また磁力の影響を受けるものを近づけない様にしてください。

お手入れ・部品交換

・商品の清掃について「お手入れ時は必ず電源を切って行ってください。感電の原因となります。汚れ部分を軽くふき取ってください。
 水・シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤では拭かないでください。
 変色、変質、強度低下による破損の原因となります。

その他の留意事項

*1)商品には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
 点検をせずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下等の原因に至る場合があります。
 *2)LEDモジュールの寿命(半減値)は、およそ40,000時間です。
 使用環境等により寿命が短くなる場合があります。
 寿命による不点灯での個別のLEDチップの交換はできません。
 *3)保守メンテナンスは、ご購入お客様によるメンテナンスが必要となります。
 お手入れの際は必ず電源を切り行ってください。
 *4)保証期間:1年 (故障発生時はLEDモジュール単体の交換供給となります。取替え工事費・足場費用・輸送費用・店舗休業補償・利益損失補償など保証対象外)

製品保証書

製品名 RPB(6.7)	保証期間 1年間 *出荷日より
出荷日	
株式会社ひかり 住所: 大阪市淀川区西中島6-2-3チサン第7新大阪 12F ☎06-6732-9140	

第三角法 (単位:mm)