

商品名	逆富士 Hf16形1灯相当 幅230
形名	ECL-BL20V23-1N

特性 ※LEDユニット単体の特性値です

寸法	(mm)	630 X 78 X 45	色温度	(K)	5,000	
重量	(kg)	0.44	平均演色指数(Ra)	—	84	
消費電力(100V / 200V) ※1	(W)	7.3/7.2	配光(ビーム角)	ビーム角 ※4	(度)	116
全光束(100V / 200V) ※2	(lm)	1100/1050		配光範囲 ※5	(度)	140
設計寿命 ※3	(時間)	40,000	動作保証温度範囲	(°C)	-20~45	

※1 消費電力はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

※2 全光束はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

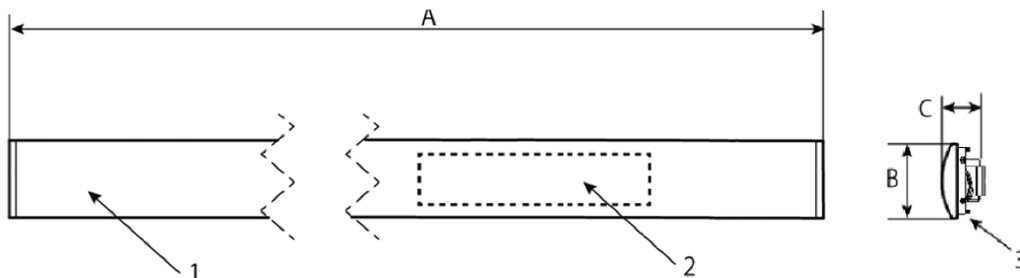
※3 設計寿命は製品寿命を保証するものではありません。初期光束に対し、減光率30%を基準としています。

※4 最大光度の1/2にの値になる左右2方向の広がりの角度

※5 最大光度の1/10にの値になる左右2方向の広がりの角度

規格	RoHS
----	------

仕様図



A: 630mm
B: 78mm
C: 45mm

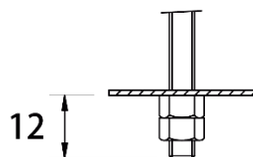
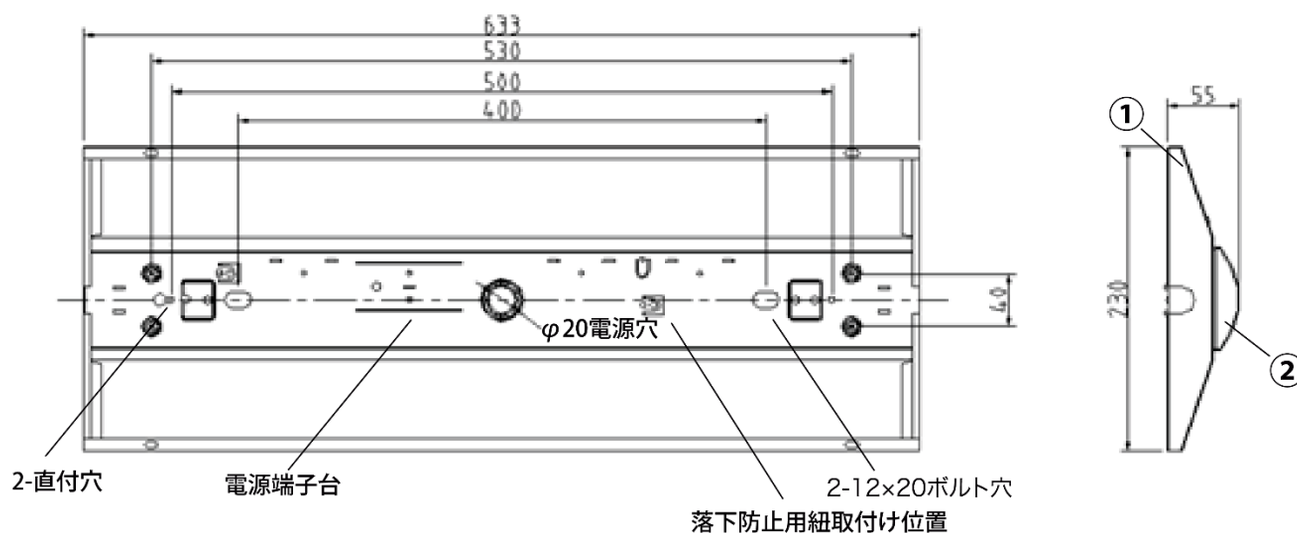
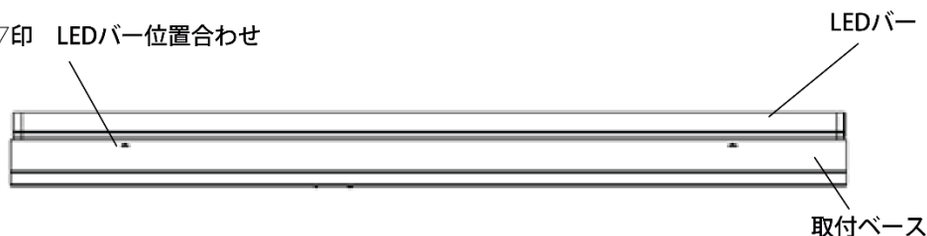
部品番号	部品名	数量	材質	備考
1	カバー	1	ポリカーボネート	白色
2	電源	1		内蔵
3	ヒートシンク	1	鋼板	

必ず、専用の取付ベースと合わせてください。

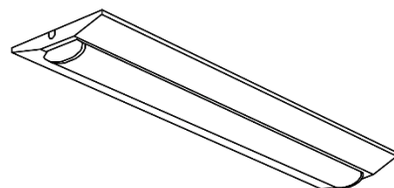
作成日	内容	担当	改定日	内容	担当
2023/6/19	新設	櫻井			

タイプ	型番	JAN	器具光束	消費電力	色温度
逆富士 Hf16形2灯相当 幅230	ECL-BL20V23-2N	4562451406603	2300lm	15W	5000K
逆富士 Hf16形1灯相当 幅230	ECL-BL20V23-1N	4562451406610	1100lm	7.3W	5000K

2-▽印 LEDバー位置合わせ



ボルトは器具内で指定寸法を超えないようにしてください。



※取付ベースにはLEDバーは含まれておりません。

▲ 安全に関するご注意		5						
<ul style="list-style-type: none"> 一般屋内用LED専用器具です。直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹込みを受ける場所、腐食性のガスの発生する所では使用しないでください。河西・感電・落下の原因となります。 この器具は専用LEDバー・専用の取付ベースとの組合せでご使用ください。 パネルに余分な力や衝撃を加えないでください。破損すると火災・感電の原因となります。 	4							
	3							
	2	LEDバー	1			乳白	品名	20形逆富士型取付ベース 【W230】
	1	取付ベース	1	SPCC-0.4t		白色粉体塗装	電圧	100/200V 50/60Hz
	部番	部品名	数	材質・材厚	備考		図番	
	色調	白色	作成	検閲	承認			
特記事項	取付ベース重量	0.81kg	櫻井	櫻井	山際		株式会社エコリカ	
	単位:mm	第3角法						