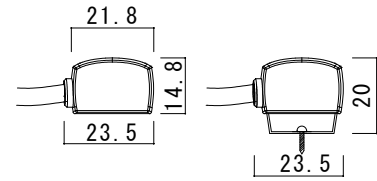




照明器具断面形状

S = 1:1



ブラケット固定

品名

	機種	LED@	色温度
①	NNBB (10)	-2200K/2400K/2700K/3000K/3500K/4000K/5500K	
②	NNBB (15)	-2200K/2400K/2700K/3000K/3500K/4000K/5500K	
③	NNBB (25)	-2200K/2400K/2700K/3000K/3500K/4000K/5500K	
④	NNBB (40)	-2200K/2400K/2700K/3000K/3500K/4000K/5500K	

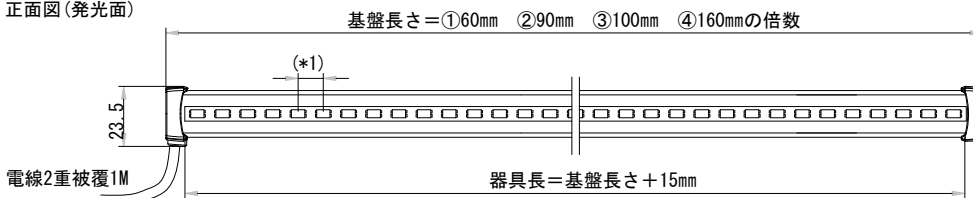
仕様

サイズ	: 長さ(別表参照) × 幅21.8 × 高さ14.8mm
入力電圧	: DC24V
調光	: 可
演色性	: 低色温度2200K/2400K (Ra80up) 高色温度2700K~5500K (Ra90up)
消費電力	: 別表参照
光束	: 別表参照
調光	: 可 (PWM DALI等各種調光可)

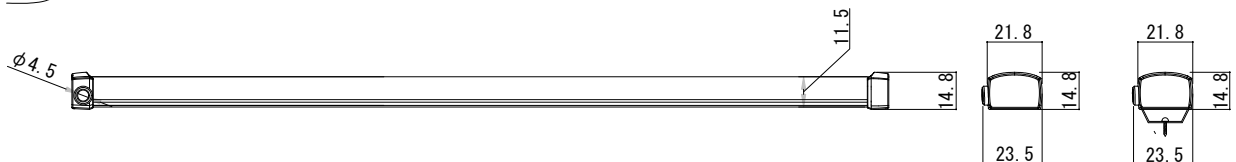
図面

S = 1:3

正面図(発光面)



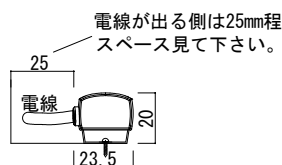
側面図



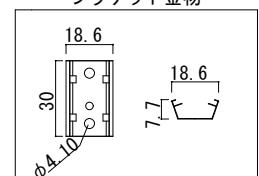
ブラケット装着時

(*1) LEDピッチ

- ①10mm
- ②15mm
- ③25mm
- ④40mm



ブラケット金物



器具長さ・消費電力

① NNBB (10) 75～1515mm

長さ(mm)	75	135	195	255	315	375	435	495	555	615
消費電力(W)	0.94	1.88	2.82	3.76	4.7	5.64	6.58	7.52	8.46	9.4
長さ(mm)	675	735	795	855	915	975	1035	1095	1155	1215
消費電力(W)	10.34	11.28	12.22	13.16	14.1	15.04	15.98	16.92	17.86	18.8
長さ(mm)	1275	1335	1395	1455	1515					
消費電力(W)	19.74	20.68	21.62	22.56	23.5					

② NNBB (15) 105～1545mm

長さ(mm)	105	195	285	375	465	555	645	735	825	915
消費電力(W)	1.22	2.44	3.66	4.88	6.1	7.32	8.54	9.76	10.98	12.2
長さ(mm)	1005	1095	1185	1275	1365	1455	1545			
消費電力(W)	13.42	14.64	15.86	17.08	18.3	19.52	20.74			

③ NNBB (25) 115～1515mm

長さ(mm)	115	215	315	415	515	615	715	815	915	1015
消費電力(W)	1.19	2.38	3.57	4.76	5.95	7.14	8.33	9.52	10.71	11.9
長さ(mm)	1115	1215	1315	1415	1515					
消費電力(W)	13.09	14.28	15.47	16.66	17.85					

④ NNBB (40) 175～1455mm

長さ(mm)	175	335	495	655	815	975	1135	1295	1455
消費電力(W)	1.17	2.34	3.51	4.68	5.85	7.02	8.19	9.36	10.53

光束

例) 2700Kの時(クリアカバー)

- ① NNBB (10) 1064Lm/M
- ② NNBB (15) 882Lm/M
- ③ NNBB (25) 523Lm/M
- ④ NNBB (40) 308Lm/M

色温度	ルーメン差	備考
2200K	x 1.03	Ra80up
2400K	x 1.12	Ra80up
2700K	x 1.00	Ra90up
3000K	x 1.02	Ra90up
3500K	x 1.05	Ra90up
4000K	x 1.10	Ra90up
5500K	x 1.14	Ra90up

2200Kと2400Kが2700Kより光束値が高いのは、演色値によるものです。