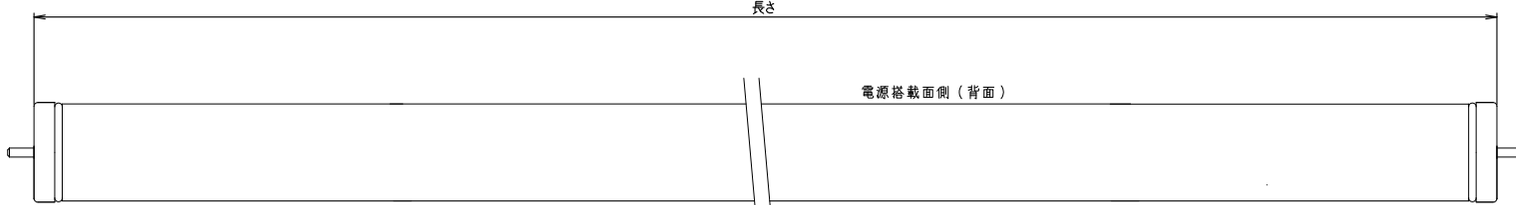


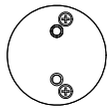
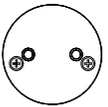
section CL



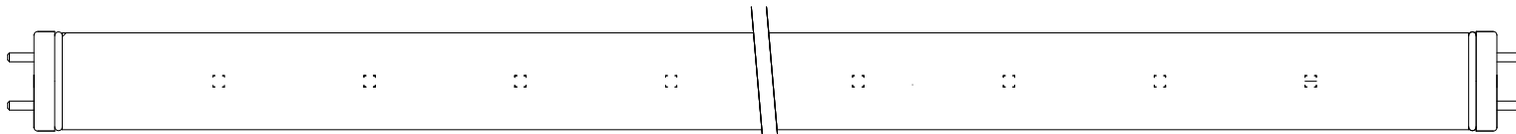
給電側



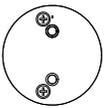
ダミー側



ACV  
給電側  
ACV



NC  
ダミー側  
NC



発光面指図

給電端子仕様)

記号	内容
L	ACランプ給電(L)
N	ACランプ給電(N)

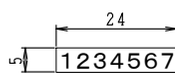
※ユニット長

品名	長さ	太さ
AL-D20BL-B/08-AP	580±1.3mm	25.5±1.5mm
AL-D40BL-B/15-AP	1198±1.4mm	25.5±1.5mm

製品ラベル)



シリアルナンバーラベル)



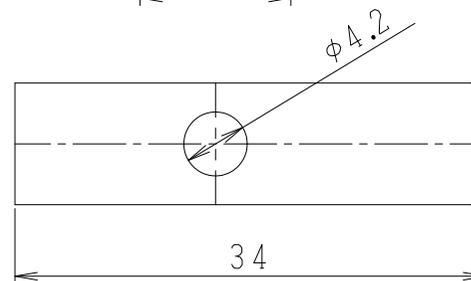
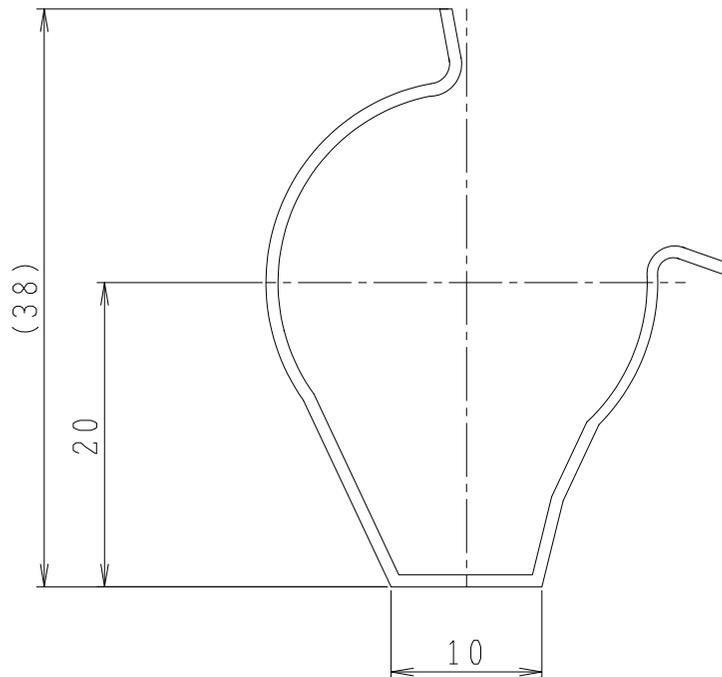
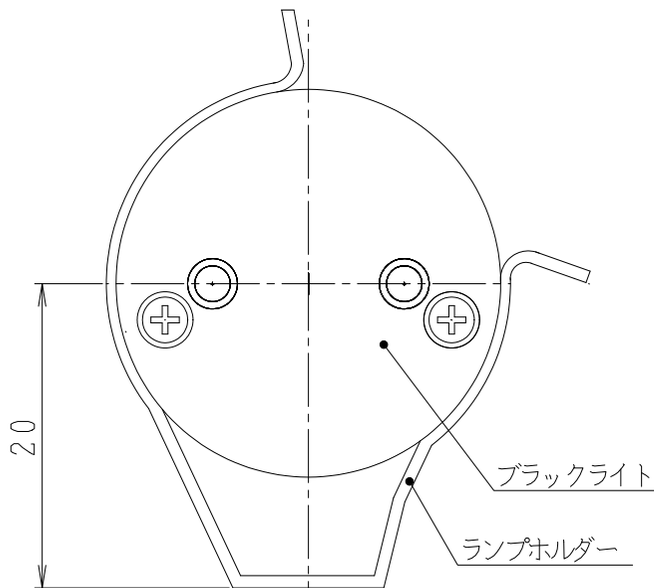
特性表

品名	AL-D20BL-B/08-AP	AL-D40BL-B/15-AP
入力電圧	AC100~240V	
周波数	50/60Hz	
消費電力	7.4W	14.6W
紫外線出力	125 μW/cm <sup>2</sup>	210 μW/cm <sup>2</sup>
波長	367nm	
設計寿命	20000Hrs	
製品重量	220g	410g
保証期間	2年	



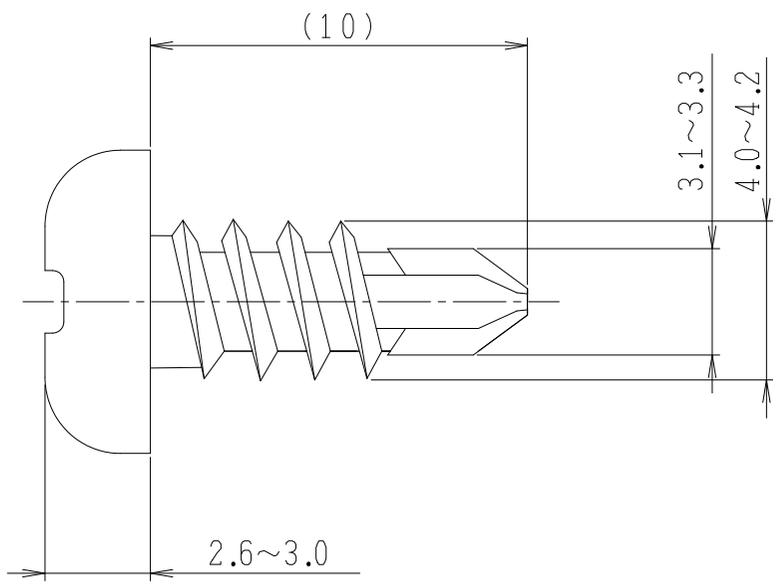
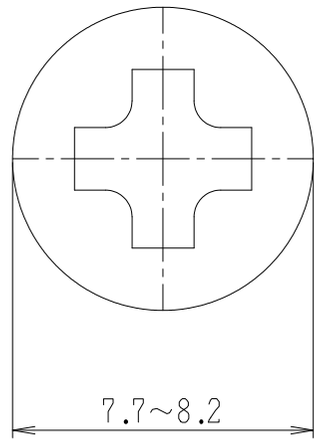
REVISION	DRAWN	DATE	TOLERANCE	MATERIAL	MATERIAL NO.	REMARK
			MEASURE A B	DATE	USED	TITLE
			L ≤ 16 ±0.1 ±0.3	2020.12.11	FSGBx	外形図
			16 < L ≤ 49 ±0.2 ±0.5	DESIGNED	CHECKED	PART NO.
			49 < L ≤ 250 ±0.3 ±0.8	佐野	佐野	6-93149
			250 < L ≤ 500 ±0.5 ±1.2	液部	島澤	
			500 < L ±0.8 ±2.0			
			ANGLE ±1' ±5'			

○ブラックライトに装着時



1	ランプホルダー	SUS304-CSP.H t=0.8
No.	部品名	材質・規格・処理

REVISION	DRAWN	DATE	TOLERANCE		MATERIAL	MATERIAL NO.			REMARK
			MEASURE			UNIT	SCALE	ANGLE	
△			L ≤ 16	±0.1	SUS304-CSP.H t=0.8				
△			16 < L ≤ 63	±0.2	DATE	USED			
△			63 < L ≤ 250	±0.3	2022.04.28	ランプホルダー	ミリ	×	3rd
△			250 < L ≤ 500	±0.5	DESIGNED	DRAWN	CHECKED	APPROVED	ランプホルダー
△			500 < L	±0.8	佐野	佐野	渡部	島澤	PART NO.
△			ANGLE	±1°	株式会社アップルツリー				6-81775



REVISION	DRAWN	DATE	TOLERANCE			MATERIAL		MATERIAL NO.			REMARK
			MEASURE	A	B	SUS410	ヒ°アスPAN 4x10	SCALE	UNIT	ANGLE	
			L ≤ 16	±0.1	±0.3	DATE	USED	A 4	ミリ	3rd	TITLE
			16 < L ≤ 63	±0.2	±0.5	2014.02.20					ランフ°ホルダ°-固定ネジ
			63 < L ≤ 250	±0.3	±0.8	DESIGNED	CHECKED				PART NO.
			250 < L ≤ 500	±0.5	±1.2	佐野	渡部	株式会社アップルツリー			6-81776
			500 < L	±0.8	±2.0	DRAWN	APPROVED				
			ANGLE	±1°	±5°	佐野	島澤				