

A

B

C

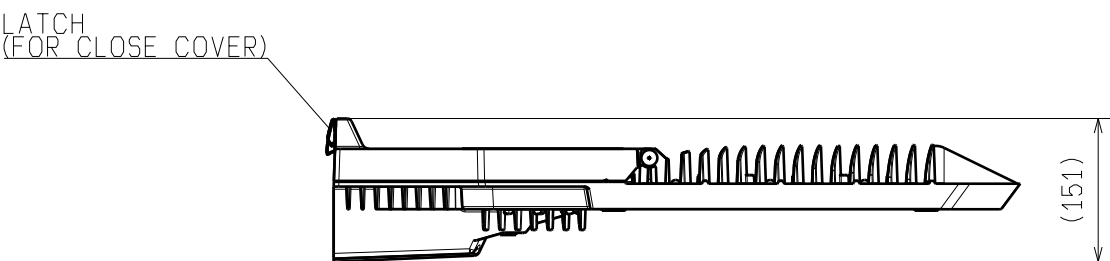
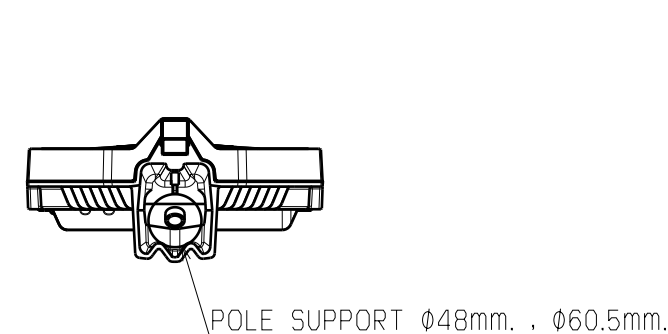
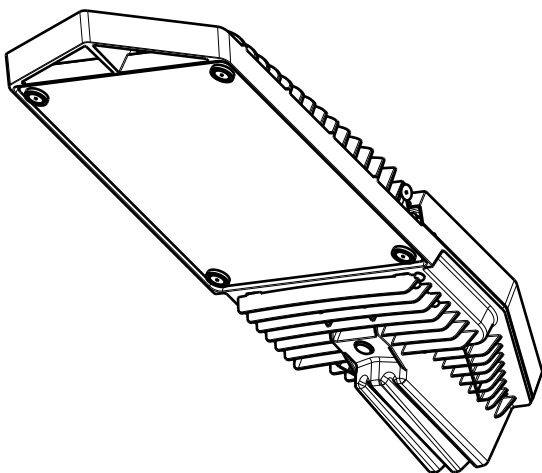
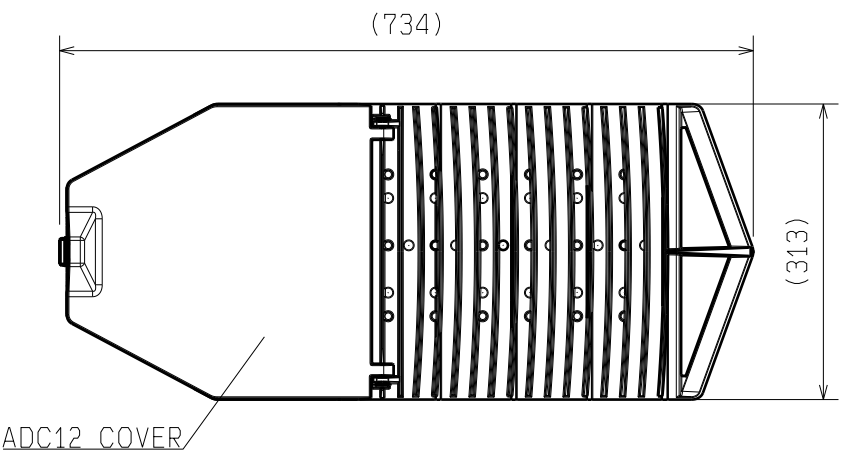
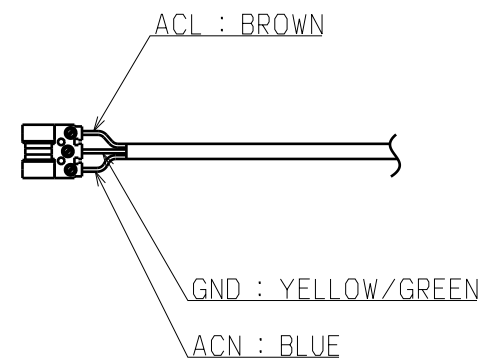
D

E

F

12345678

記号 SYM.	区 域 ZONE	変 更 事 項 REVISIONS	変訂表示 REV. NO.	連絡書番号 NTF. NO.	日 付 DATE	担当者 REV. BY
△	-	NEW DRAWING ISSUE	A		*/*/****	**

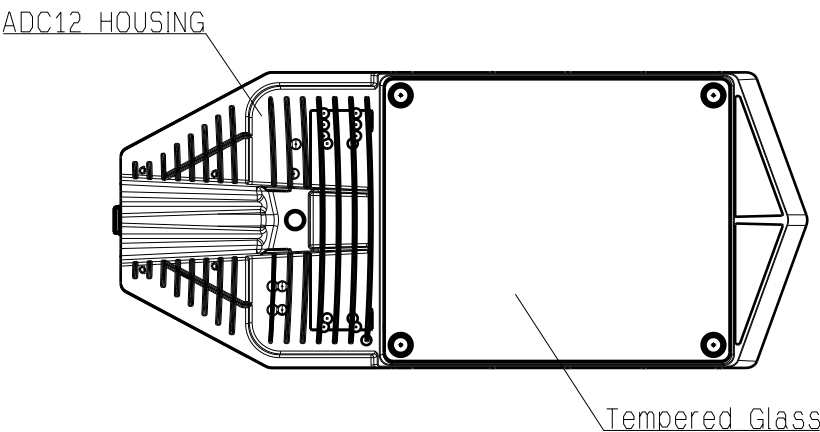


Specification (Ta = 25c°)

Power consumption (@AC220V)	117 W
Luminous Flux (@AC220V)	15,000 lm
Luminous efficiency (@AC220v)	128 lm/W
Color Temperature	4000 K
Color Rendering Index	>70
Rated Voltage	AC100~AC240V
Rated Frequency	50/60Hz
Operating Temperature	-20 ~+50c°
IP classification	IP66
IK classification	IK08
LIGHT DISTRIBUTION LENS TYPE	LENS1
Weight	10 kg
Lifetime of Light Source	>60,000h(L70)

NOTES

- THIS PRODUCT IS BUILT IN POWER SUPPLY.
  - THIS PRODUCT FOR OUTDOOR USE
  - SURGE PROTECTION  
(L-N : 15KV) (L-E,N-E : 20KV)
  - INSTALLATION FOR POLE Ø48 OR Ø60.5
    - INSTALL POLE BY SET SCREW M8  
RECOMENDED SEC SCREW M8 TORQUE : 12.5 N・m
    - INSTALL HEXAGONAL BOLT M8 FOR SAFETY TO Ø15 HOLE OF HOUSING.  
RECOMMENDED HEXAGONAL BOLT M8 TORQUE : 12.5 N・m
- \* PLEASE REFER TO HANDLING MANUAL OF LLF0016A.



記号 SYM.	品 名 コード PART CODE	部 品 名 PART NAME	品 名 N A M E	図 番 DWG. NO.	数量 QTY.	備 考 REMARKS
材質 MATAL.	10 kg	設計 DGN. B.THANYASARD	検図 CHK. S.MORIGUCHI	品 名 コード PART CODE 2881022900		
処 理 FINISH		制定日 DWG. DATE 18/01/2019	承認 APP. S.ABE	品 名 NAME LLF0016A/LEN1/56/E/IN/A		
質量 MASS		尺 度 SCALE 1:8		図 番 DWG. NO. (P#:D****)		
単位 UNIT mm	D0		スタンレー電気株式会社 STANLEY ELECTRIC CO.,LTD.			