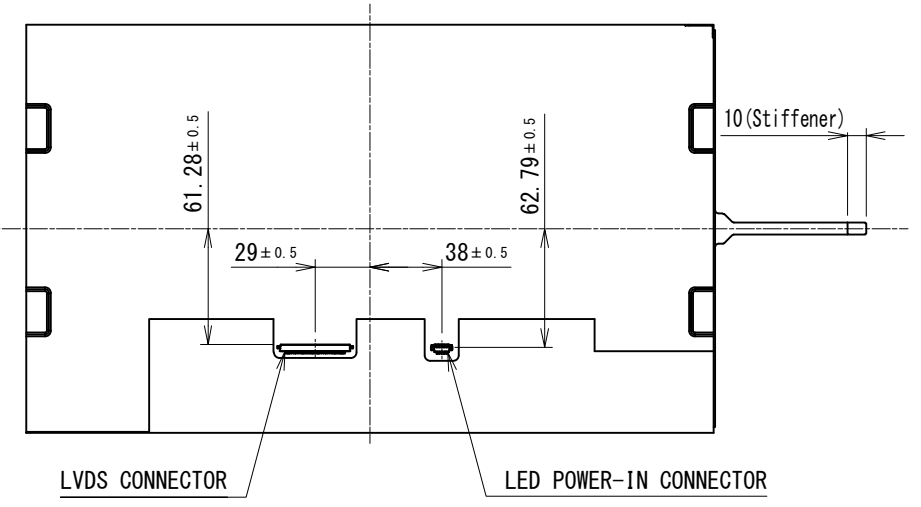
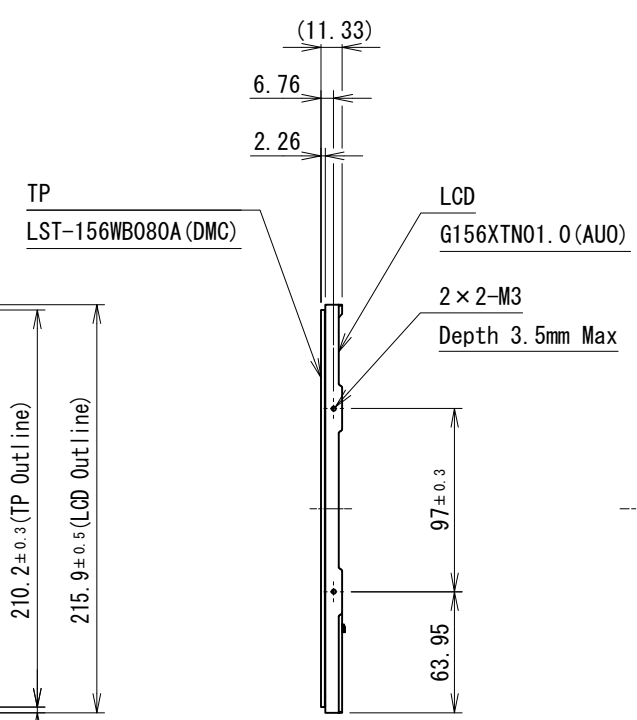
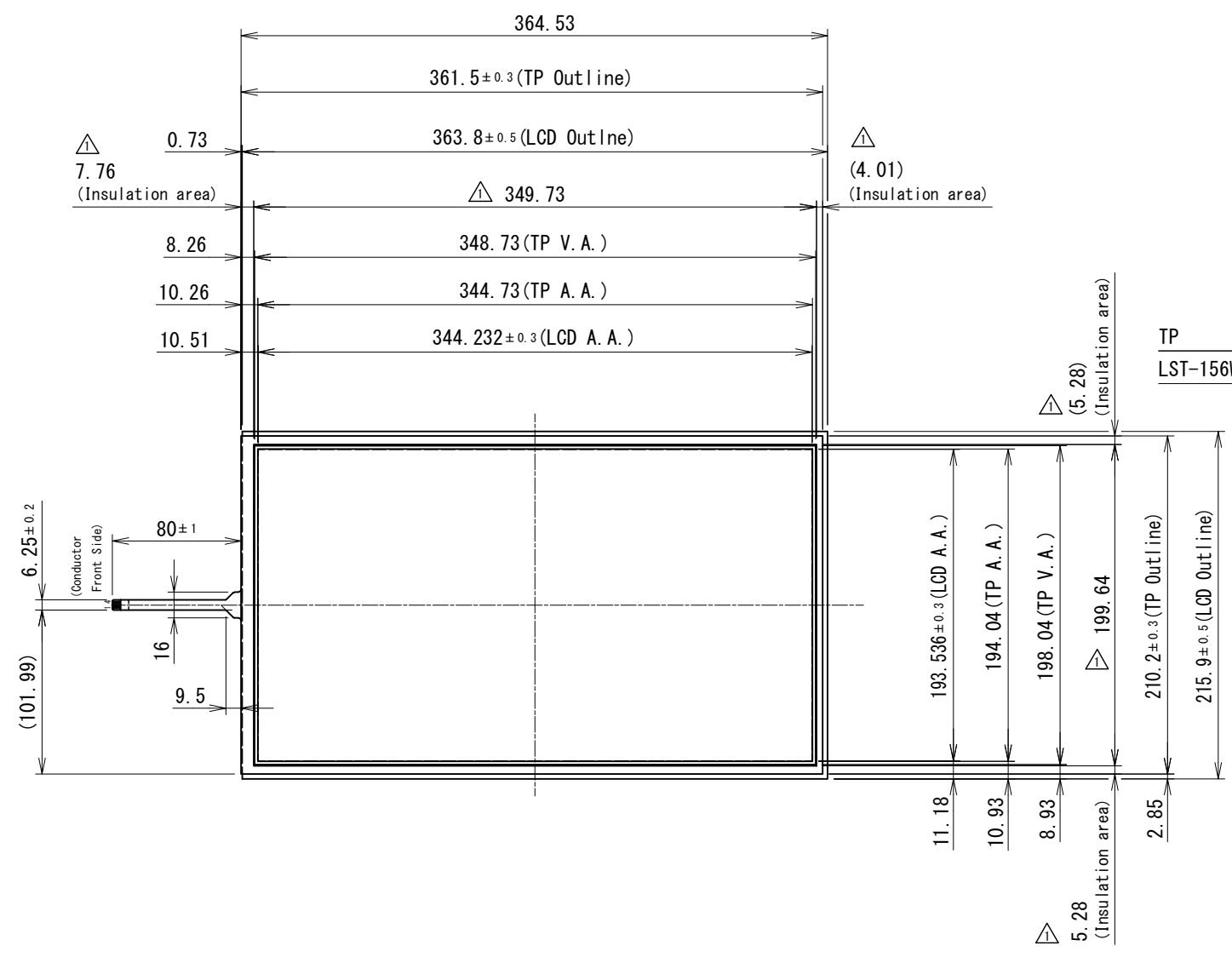


SYM	改訂日 DATE	改訂内容 DESCRIPTION	ページ PAGE	担当 DESIGNED
	2021.03.12	新規図面登録	—	S. Takada
△	2023.05.17	表題欄社名変更、Insulation area追加、英語併記	—	S. Takada



- NOTES
- タッチ方式：抵抗膜方式  
Type: Resistive Touchscreen
  - ITOガラス：厚さ1.8mm  
ITO Glass: thickness 1.8mm
  - Connector (LED) : E&T 3808K-F05N-12R (E&T or compatible)
  - Connector (LVDS) : JAE FI-XB30SSL-HF15 / STM MSBKT2407P30HB (JAE / STM or compatible)
  - 指示無き寸法公差は、±0.5mmとする。  
Tolerance shall be of ±0.5mm Unless specified otherwise.

製図日 ISSUED	2023.05.17	部署 SECTION	Technical Dept.	尺度 SCALE	CAD登録名 CAD FILE NAME	OUTLINE_TK-SRA156HD-01	RoHS対応品 RoHS compliant
承認 APPROVED		検図 CHECKED		1:4	製品名 MODEL	TK-SRA156HD-01	
		製図 DRAWN		単位 UNIT	図名 TITLE	OUTLINE	ページ PAGE
T. Okada	S. Yoshimoto	S. Takada	S. Takada	mm			1 / 1
DMC Co., Ltd.			A3	図番 DWG No.	SM3-002244-11		