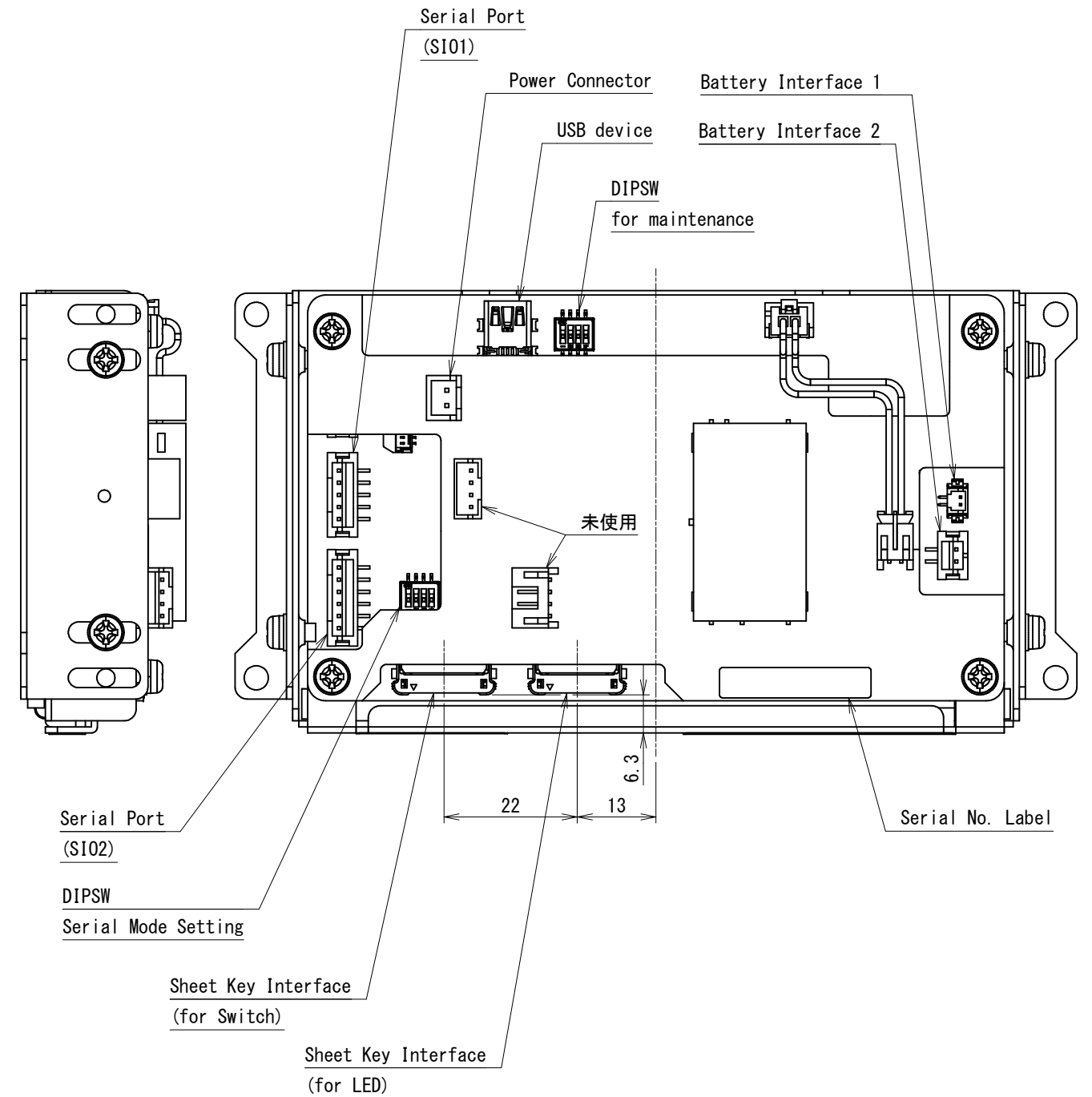
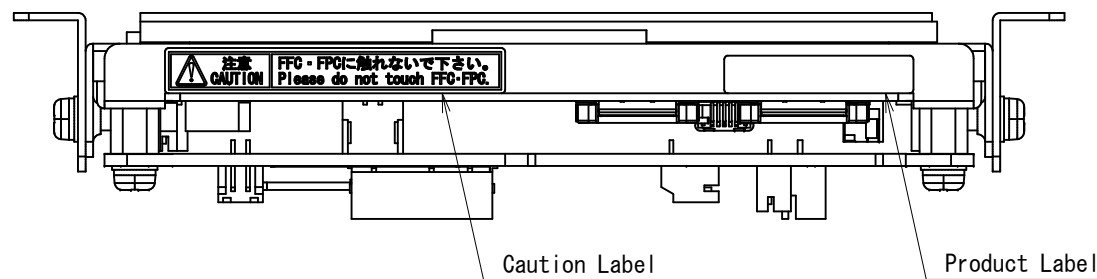
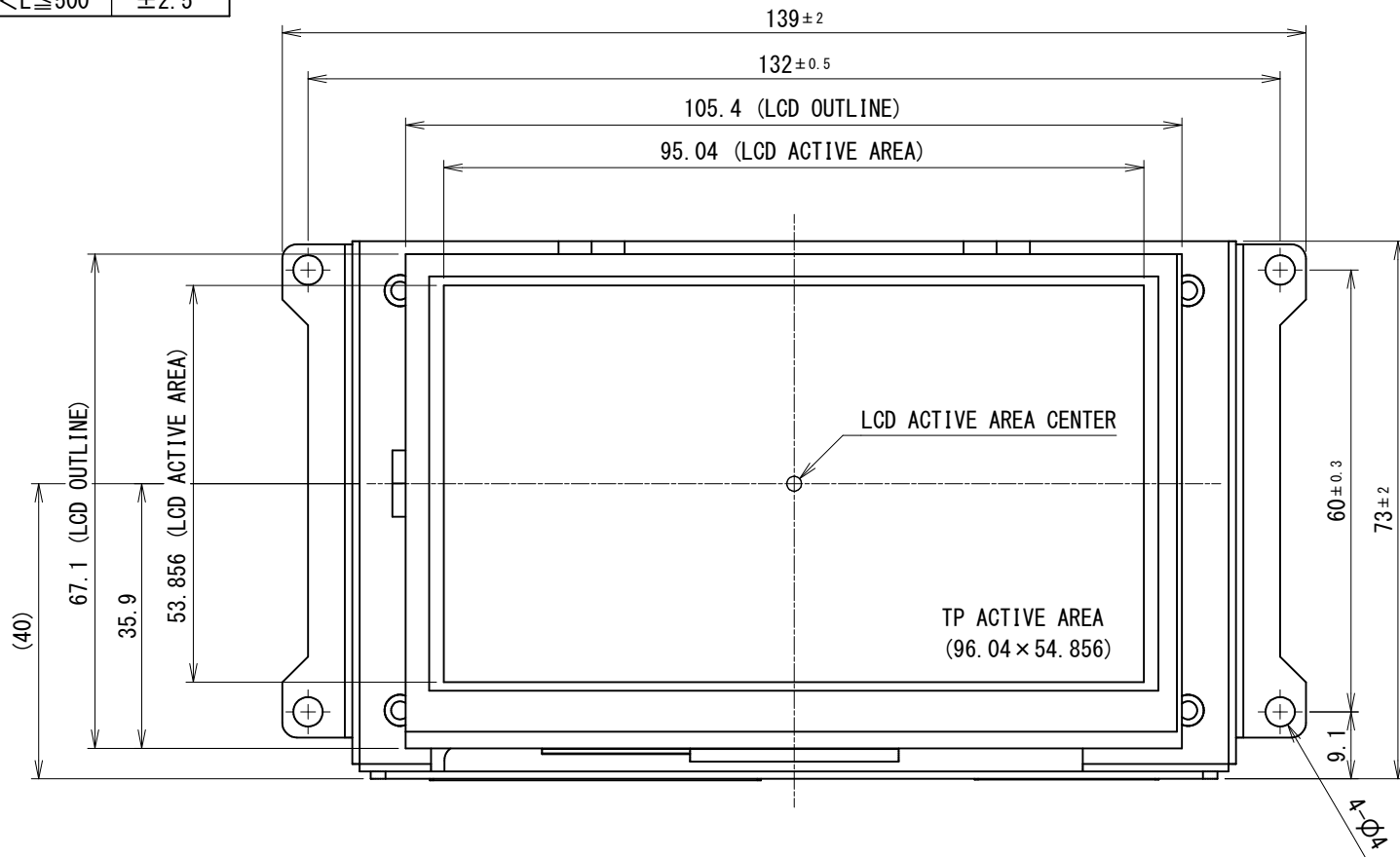
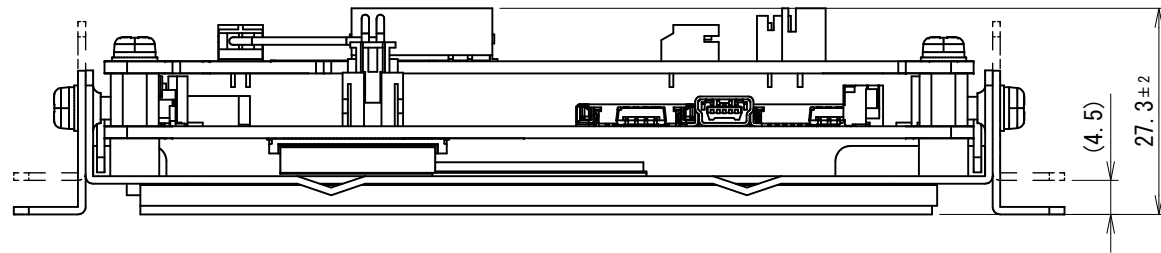


寸法許容差 呼び寸法 Nominal Dimensions	TOLERANCE
$L \leq 3$	$\pm 0.4$
$3 < L \leq 6$	$\pm 0.48$
$6 < L \leq 10$	$\pm 0.58$
$10 < L \leq 18$	$\pm 0.7$
$18 < L \leq 30$	$\pm 0.84$
$30 < L \leq 50$	$\pm 1.0$
$50 < L \leq 80$	$\pm 1.2$
$80 < L \leq 120$	$\pm 1.4$
$120 < L \leq 180$	$\pm 1.6$
$180 < L \leq 250$	$\pm 1.85$
$250 < L \leq 315$	$\pm 2.1$
$315 < L \leq 400$	$\pm 2.3$
$400 < L \leq 500$	$\pm 2.5$

SYM	改訂日 DATE	改訂内容 DESCRIPTION	ページ PAGE	担当 DESIGNED
	2020.09.14	新規図面登録	—	S. Takada
△	2023.06.14	表題欄社名変更	—	S. Takada



NOTES

1. 指示なき寸法公差は一般寸法公差とする。

Tolerance shall be of general dimensional tolerance unless specified otherwise.

製図日 ISSUED	2023.06.14	部署 SECTION	Technical Dept.	尺度 SCALE	CAD登録名 CAD FILE NAME	20K014-2_IS731-4WQ1_OUTLINE	RoHS対応品 RoHS compliant
承認 APPROVED		検図 CHECKED	製図 DRAWN	設計 DESIGNED	製品名 MODEL	IS731-4WQ1-D24	
T. Okada	S. Yoshimoto	S. Takada	S. Takada	単位 UNIT	図名 TITLE	OUTLINE	ページ PAGE
DMC Co., Ltd.				A3	図番 DWG No.	SM3-002176-11	1 / 1