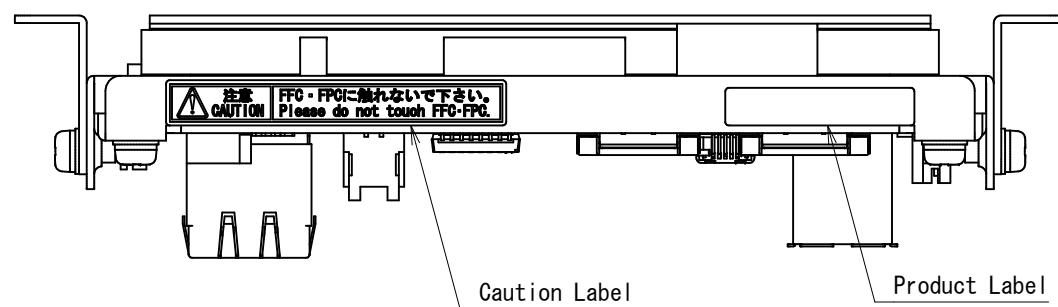
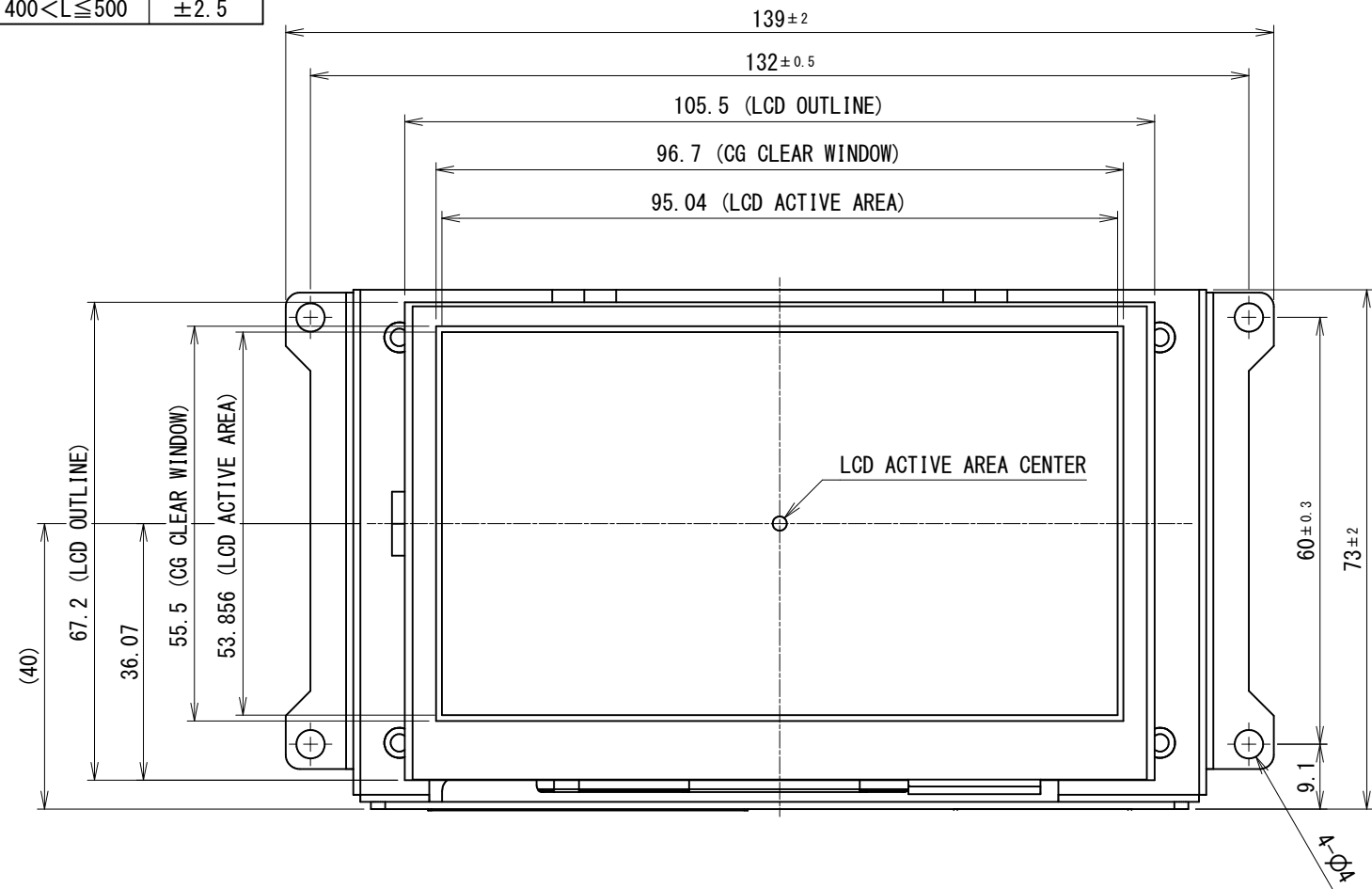
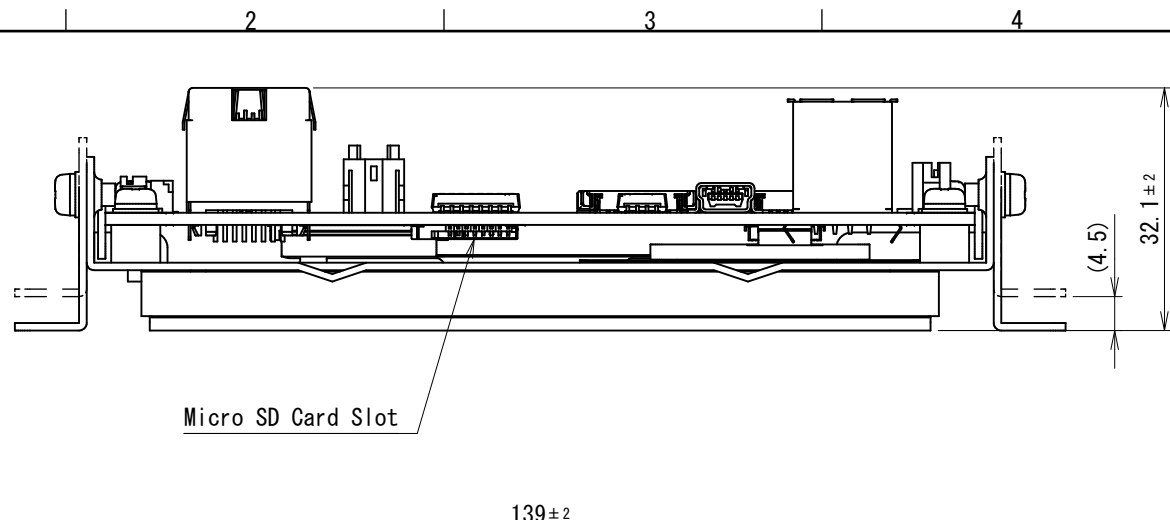
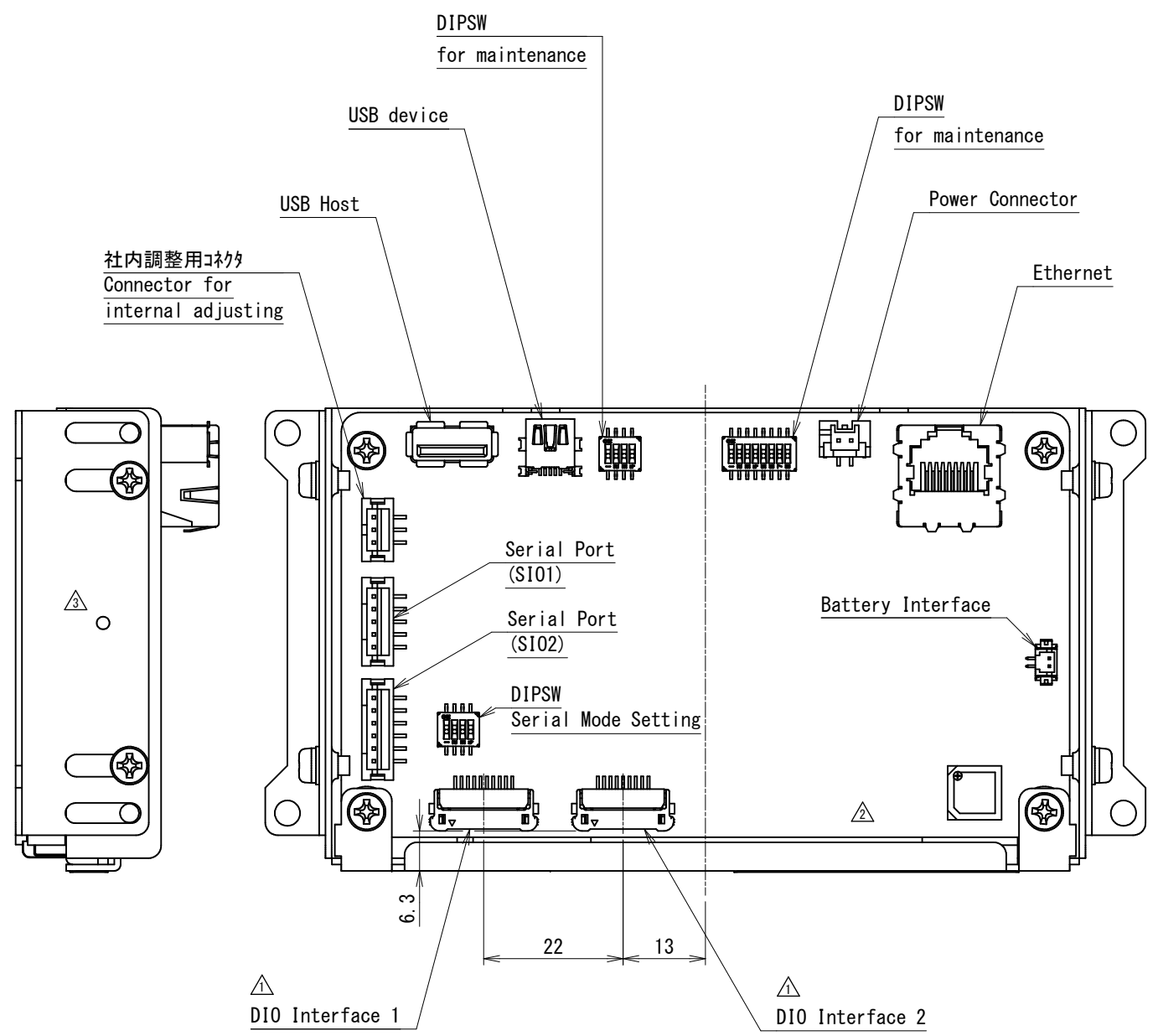


寸法許容差 TOLERANCE	
呼び寸法	
L ≤ 3	±0.4
3 < L ≤ 6	±0.48
6 < L ≤ 10	±0.58
10 < L ≤ 18	±0.7
18 < L ≤ 30	±0.84
30 < L ≤ 50	±1.0
50 < L ≤ 80	±1.2
80 < L ≤ 120	±1.4
120 < L ≤ 180	±1.6
180 < L ≤ 250	±1.85
250 < L ≤ 315	±2.1
315 < L ≤ 400	±2.3
400 < L ≤ 500	±2.5



SYM	改訂日 DATE	改訂内容 DESCRIPTION	ページ PAGE	担当 DESIGNED
	2017.07.04	新規図面登録	—	S. Yoshimoto
△	2018.06.11	DIO Interface 追記	—	S. Yoshimoto
△	2020.03.19	Serial No. Label 削除	—	S. Takada
△	2023.11.17	表題欄社名変更、アングル形状変更	—	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.

2. 社内調整用コネクタは、お客様での使用はございません。  
Connector for internal adjustment: cannot be used by customer.

製図日 ISSUED	2023.11.17	部署 SECTION	Technical Dept.	尺度 SCALE	CAD登録名 CAD FILE NAME	16K001-4_EMG8-W104A7_OUTLINE	RoHS対応品 RoHS compliant
承認 APPROVED		検図 CHECKED		1:1	製品名 MODEL	EMG8-W104A7-0005-XX7	
		製図 DRAWN	S. Takada	単位 UNIT	図名 TITLE	OUTLINE	ページ PAGE 1 / 1
		設計 DESIGNED	S. Takada	mm	図番 DWG No.	SM3-001992-13	
T. Okada			S. Yoshimoto	DMC Co., Ltd.		A3	