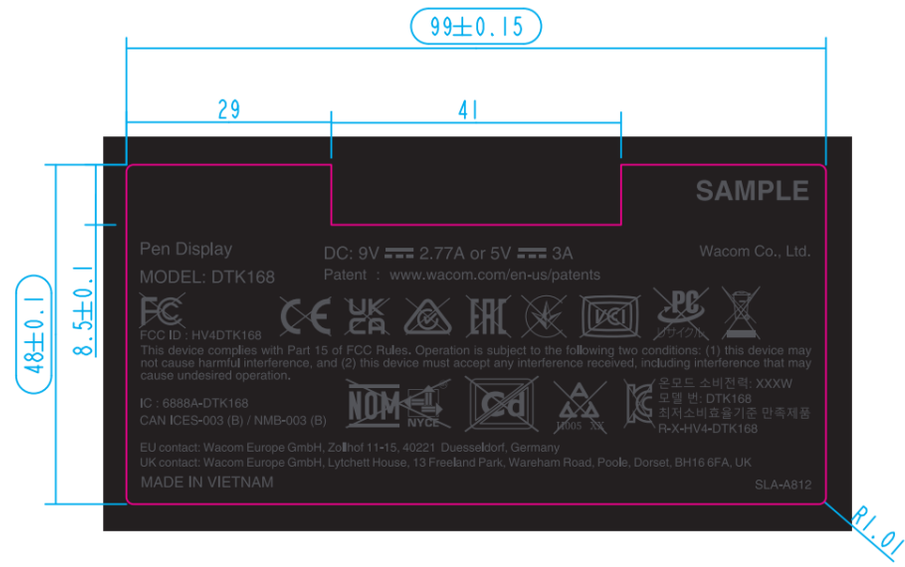


Note.

- 1) 寸法公差は±0.2mmとする。
General tolerance is ±0.2mm.
- 2) 材料・インク中には、RoHS指令に準じて有害物質(カドミウム、鉛、水銀、六価クロム等)を含有しないこと。
Do not contain the poisonous substance (cadmium, lead, mercury, hexavalent chromium etc.) in the material and ink based on the RoHS Directive.
- 3) 外観面の傷・ゴミ・異物・汚れ・打痕は、外観欠点基準3級(A4D-012A003)に基づくこと。ただし、文字が判読可能であること。
The crack, a foreign substance, and a dirt of an appearance side are based inspection standard document(A4D-012A003) 3rd grade. However, the letters have to be readable.
- 4) 印刷の位置ズレ・傾きは1mm以内で管理すること。
Manage the difference and the lean of the print within 1mm.
- 5) 糊のはみ出しがないこと。
The paste must not overflow.
- 6) 粘着力は8N/25mm(180° peel-off test)以上のこと。
Adhesive power should be over 8N/25mm(180° peel-off test).

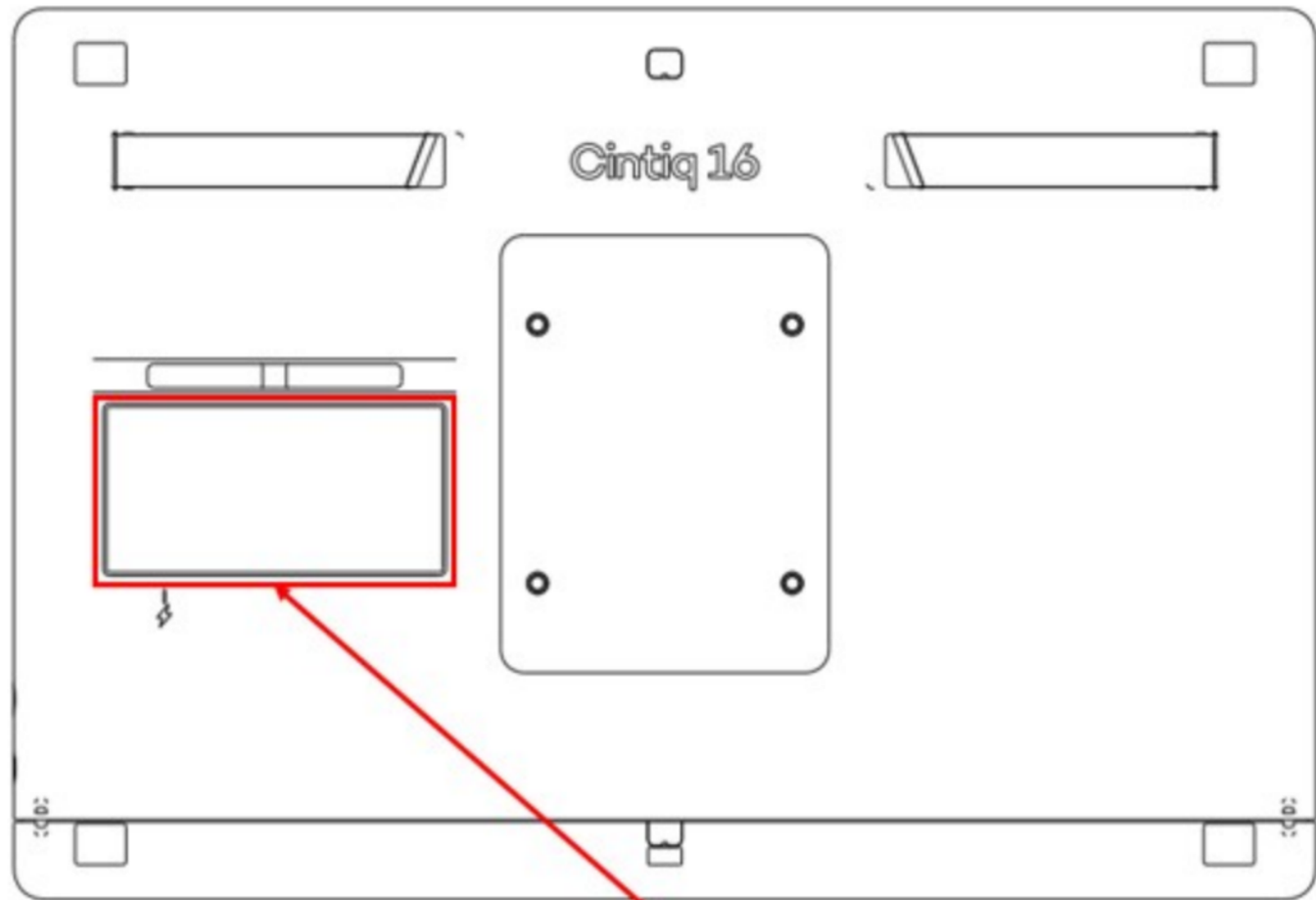
番号	変更指示書	変更内容	年月日	確認	担当



Specifications

Fixed part	
Label Base Material	Mylar (Polycarbonate, Model: DFR-D117ECO35)
Material color	Black
Ink	Oil based ink (Model: PET8000)
Ink color	1C (Pantone Cool Gray 12C)
Printing method	Silk printing
Finish	N/A
Variable part (Year/Month, Serial number)	
Ink	N/A
Ink color	N/A
Printing method	N/A

材質	Refer to Specifications	処理	Refer to Specifications	個数	1	尺度	1/1	品種	ID Label
確認	2024.02.16 Nagase	検図	2024.02.16 Seki	設計	2024.02.16 Ogura	製図	2024.02.16 Ogura	型番	SLA-A812
								備考	
								図面番号	A3K-730A812-X
								頁	1



Cintiq 16

Label Dimension: 99*48 mm