

**WLP-7821-17 / 19 (従来機種: 生産終息)**

**VS**

**新バージョン WLP-7821-17M / 19M**

**主な相違点及び新バージョンの特徴**

Services for You

## 【WLP-7821-17M / 19M への移行の利点】

### 1. 機構部分の部品を8点削減

→ 1) 保守性と製品信頼性を向上

→ 2) 部品点数削減で納期も短縮へ

### 2. 背面カバーの材質をアルミニウムから金属に変更 することで筐体全体の強度を向上

# WLP-7821-17/19とWLP-7821-17M/19Mの比較表

	7821-17/19	7821-17/19M
モジュール機構	有り	無し
外形寸法		同一サイズは同一
組込み時のカット寸法		同一サイズは同一
組込み時のネジ数量、タイプ及び取付け孔の位置		同一サイズは同一
電氣的仕様		同一サイズは同一
筐体の種類と対応	パネル・マウントタイプ オープンフレーム・タイプ シャーシ・タイプ	パネル・マウントタイプ オープンフレーム・タイプ シャーシ・タイプは個別対応でのご相談
本体重量	<b>WLP-7821-17</b> 7.6 kg (パネル・マウント) 6.8 kg (オープンフレーム)	<b>WLP-7821-17M</b> 8.8 kg (パネル・マウント) 7.4 kg (オープンフレーム)
	<b>WLP-7821-19</b> 8.6 kg (パネル・マウント) 7.4 kg (オープンフレーム)	<b>WLP-7821-19M</b> 9.8 kg (パネル・マウント) 8.0 kg (オープンフレーム)
タッチパネルの選択種類	抵抗膜(標準) SAW IR 静電容量方式 投影型静電容量方式	抵抗膜(標準) 静電容量方式 その他: 個別対応でのご相談

WLP-7821-17/19 vs WLP-7821-17M/19M

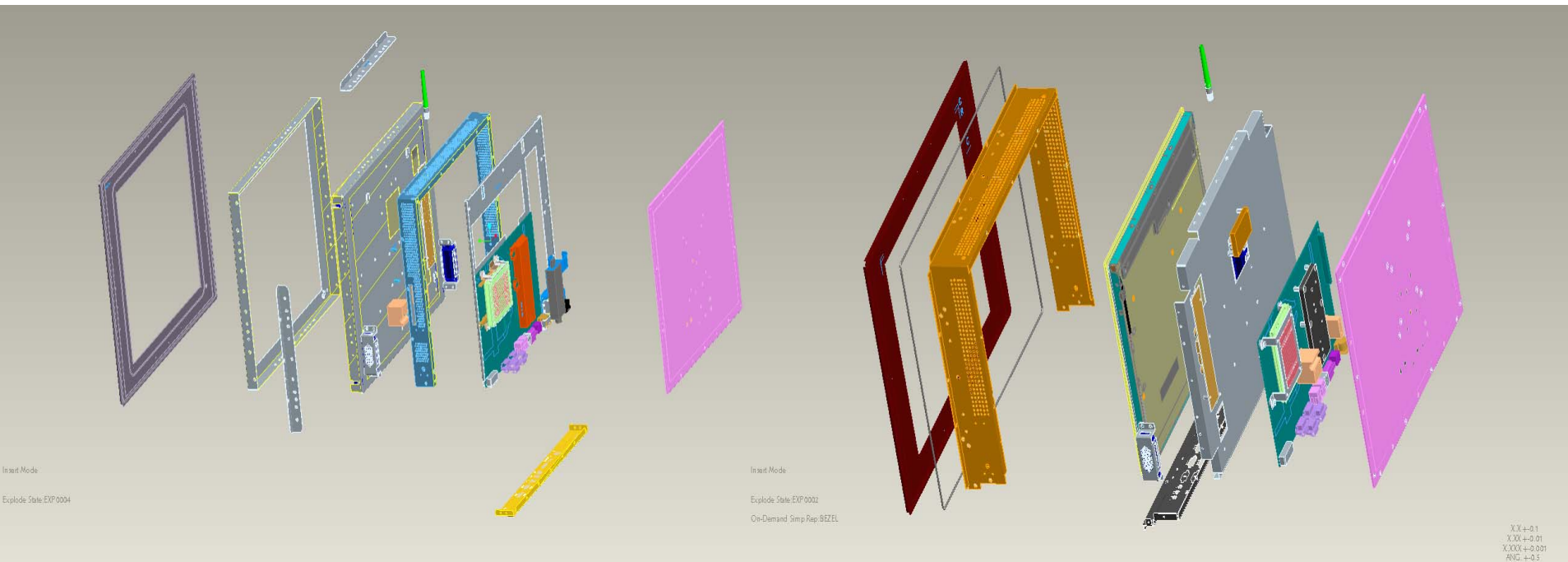
機構(メカ)部品の比較

Services for You

# パネル・マウント・タイプ機構部の全体構成図

WLP-7821-17/19

WLP-7821-17M/19M

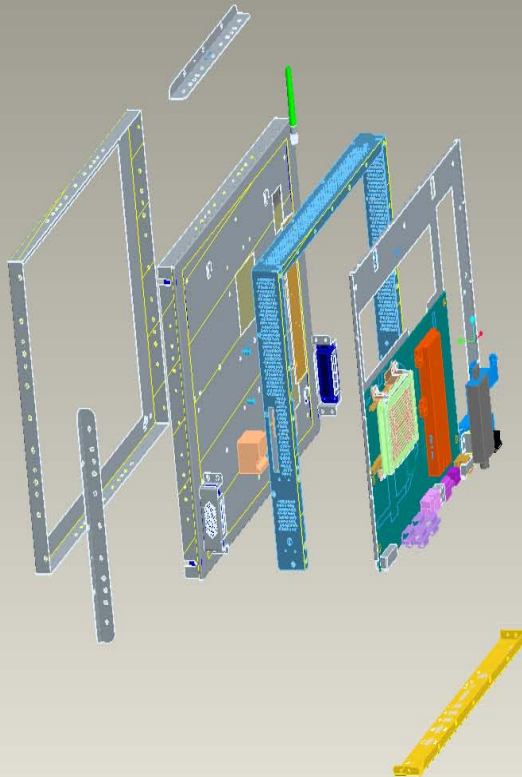


機構部品を削減

# オープンフレーム・タイプ機構部の全体構成図

WLP-7821-17/19

WLP-7821-17M/19M



Insert Mode

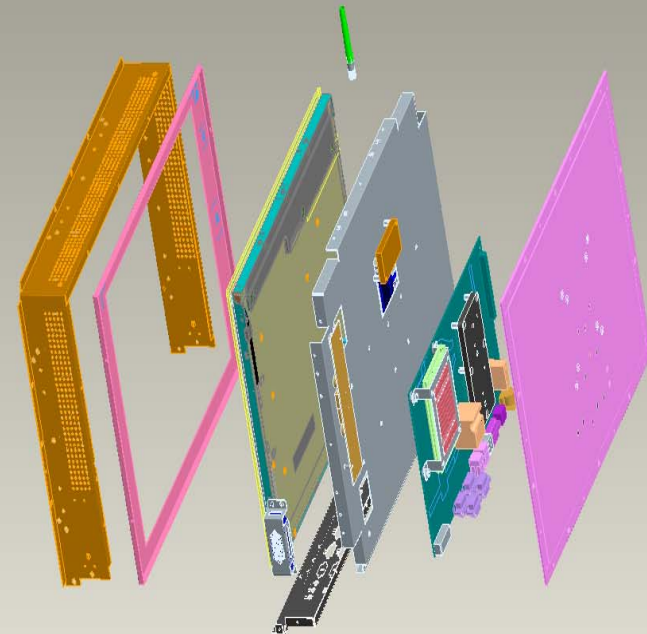
Explode State: EXP0004

On-Demand Simp Rep: OPEN\_FRAME

Insert Mode

Explode State: EXP0002

On-Demand Simp Rep: OPEN\_FRAME



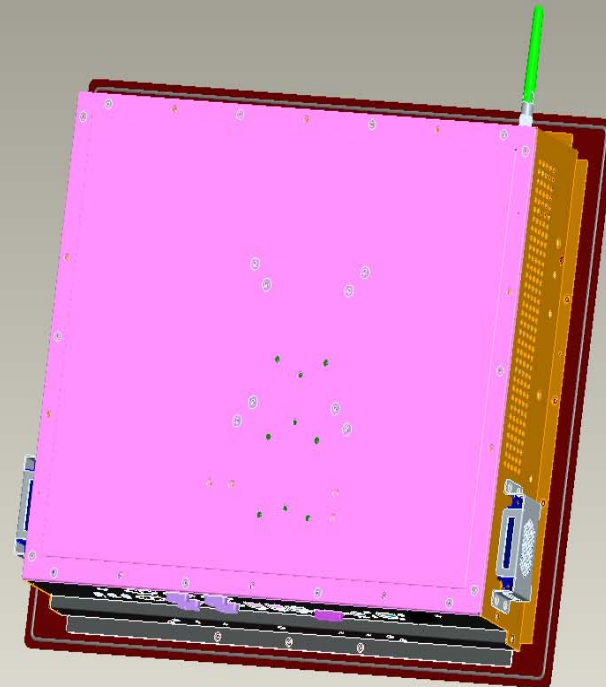
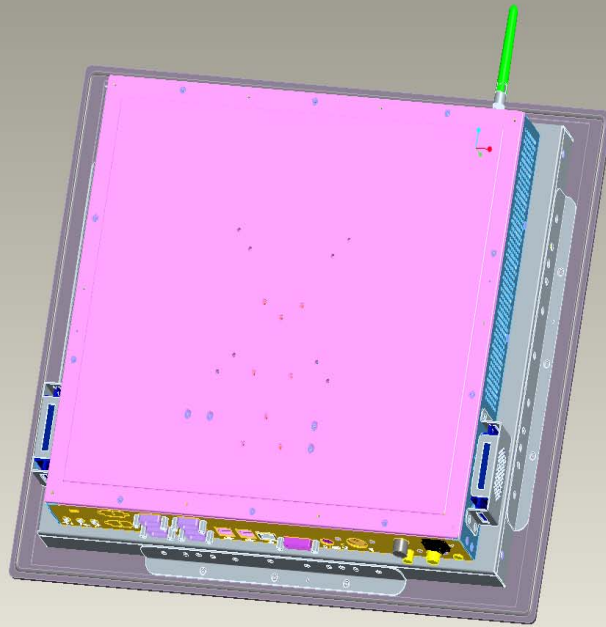
機構部品を削減

XX4-01  
XXX4-0.01  
XXXX4-0.001  
AVG. +0.5

# パネル・マウント・タイプの外形寸法図

WLP-7821-17/19

WLP-7821-17M/19M

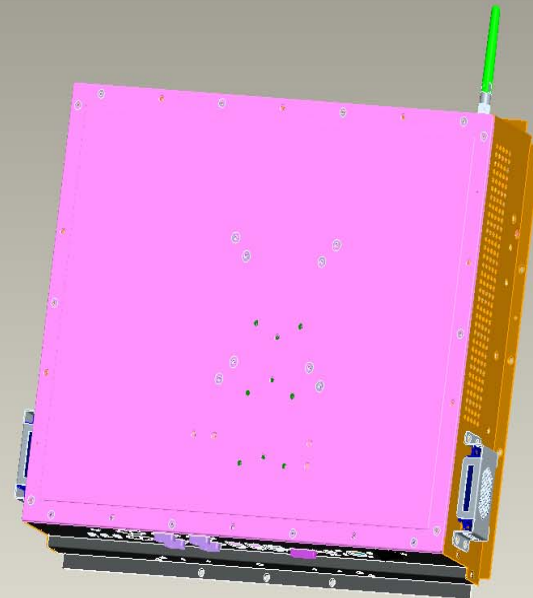
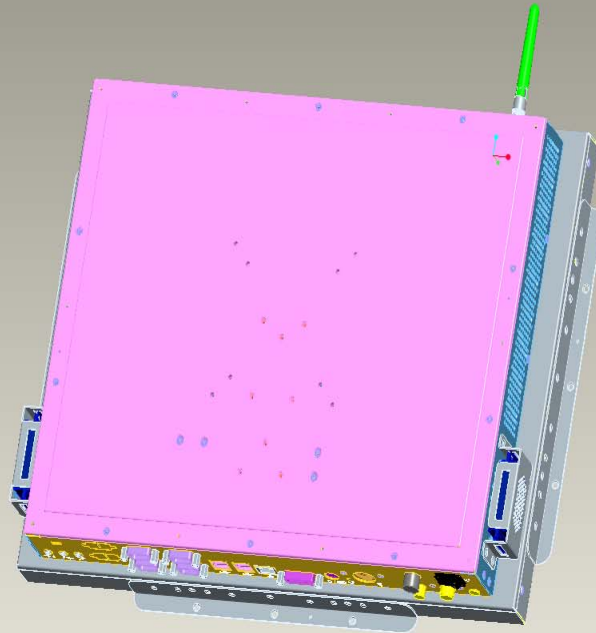


外形寸法は同一

# オープンフレーム・タイプの外形寸法図

WLP-7821-17/19

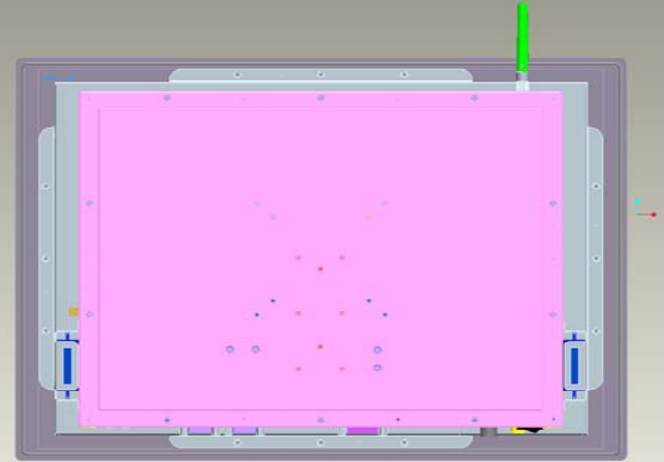
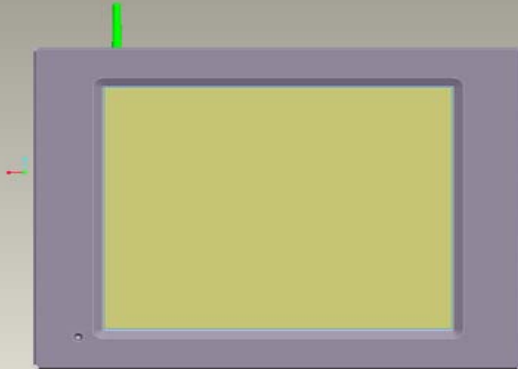
WLP-7821-17M/19M



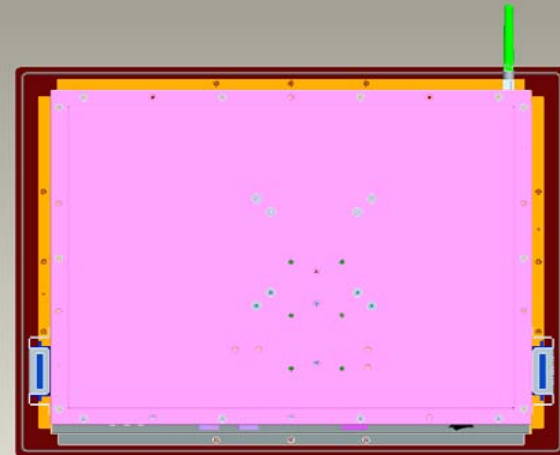
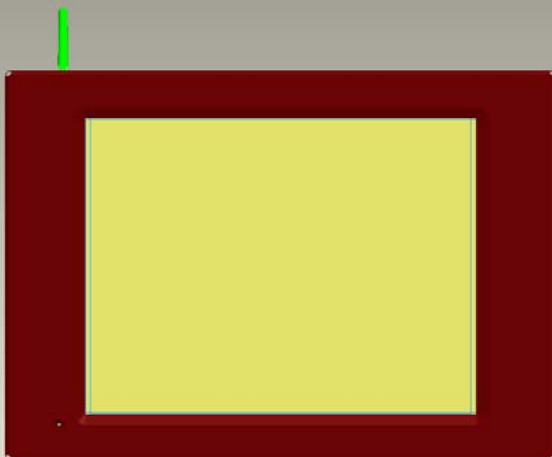
外形寸法は同一

# パネル・マウント・タイプの外観 (正面と背面)

WLP-7821-17/19



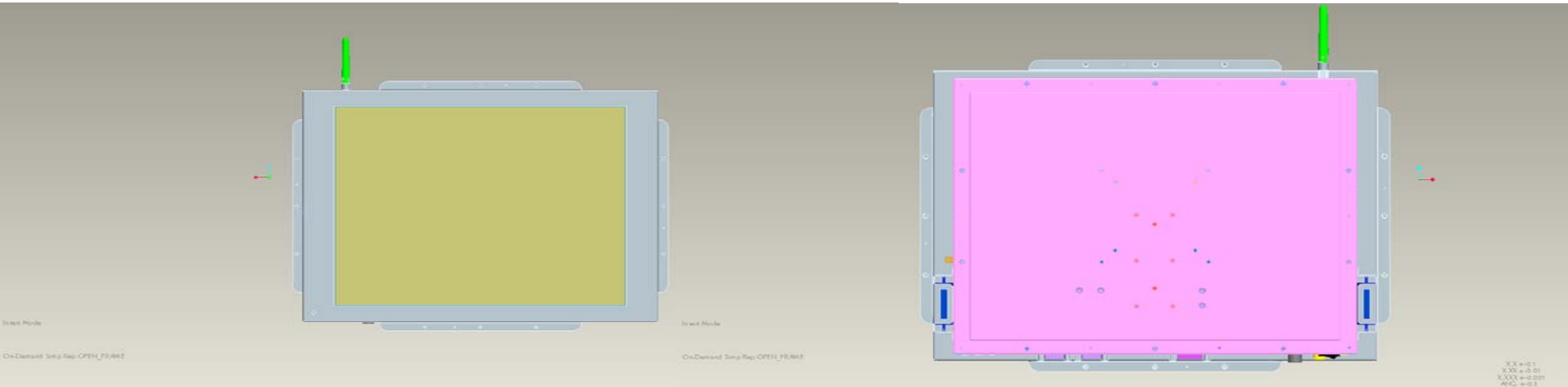
WLP-7821-17M/19M



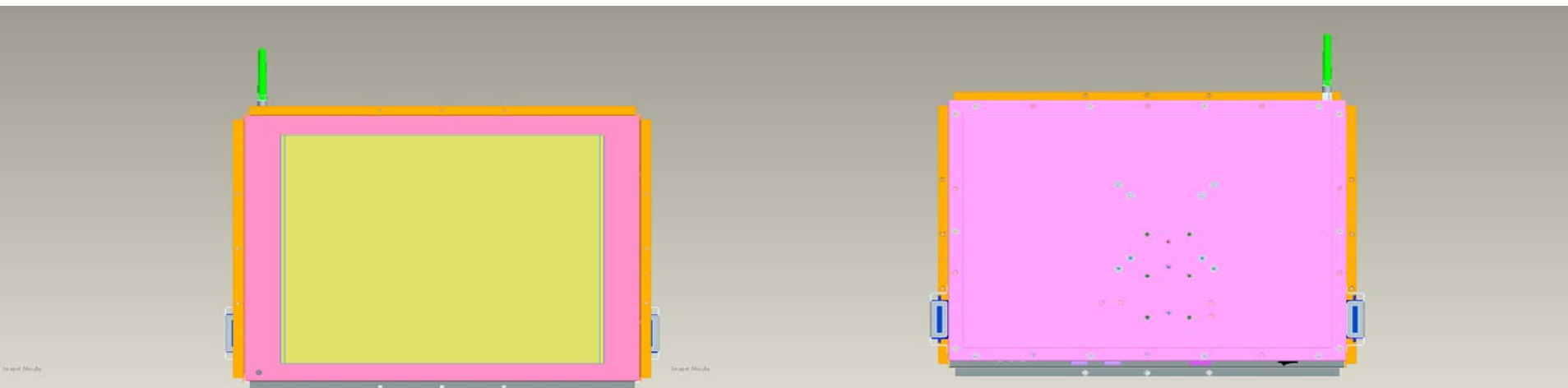
外形寸法は同一

# オープンフレーム・タイプの外観 (正面と背面)

WLP-7821-17/19



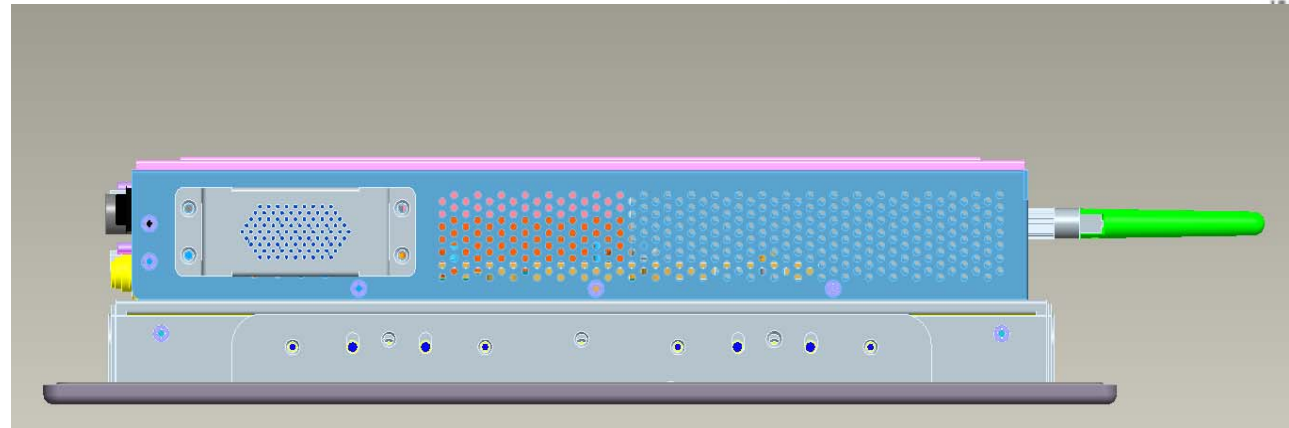
WLP-7821-17M/19M



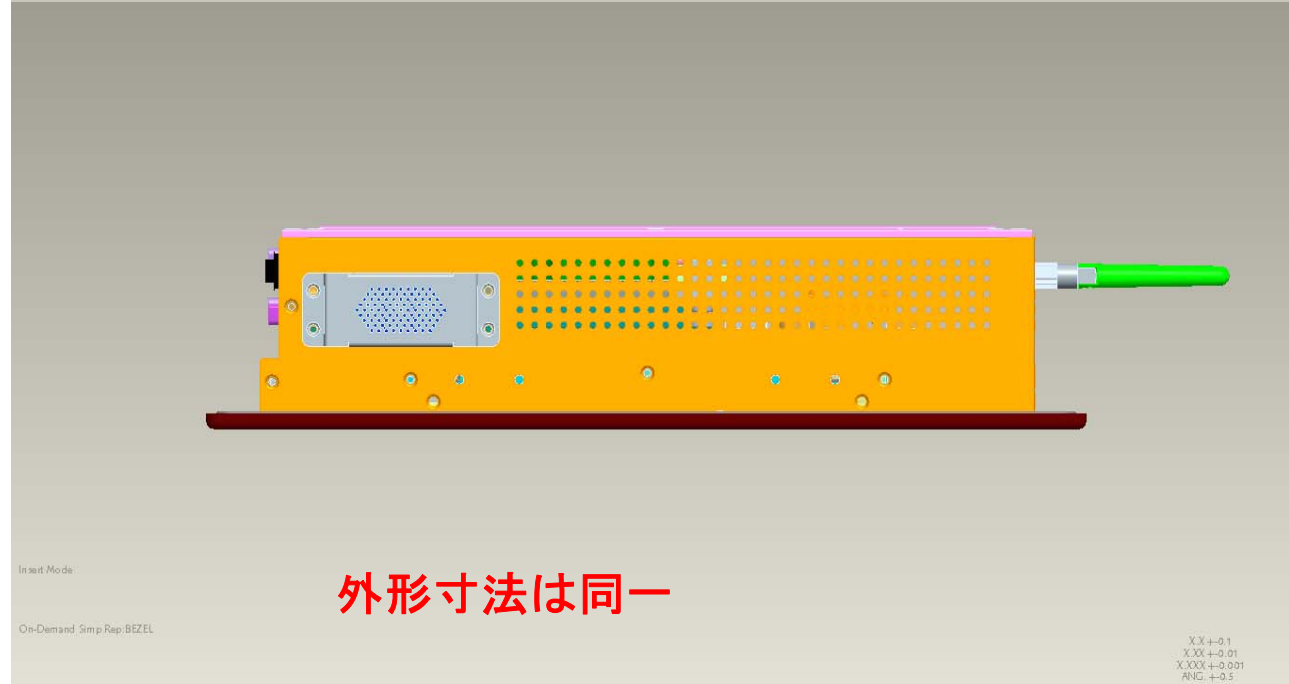
外形寸法は同一

# 外觀圖 (右側)

WLP-7821-17/19



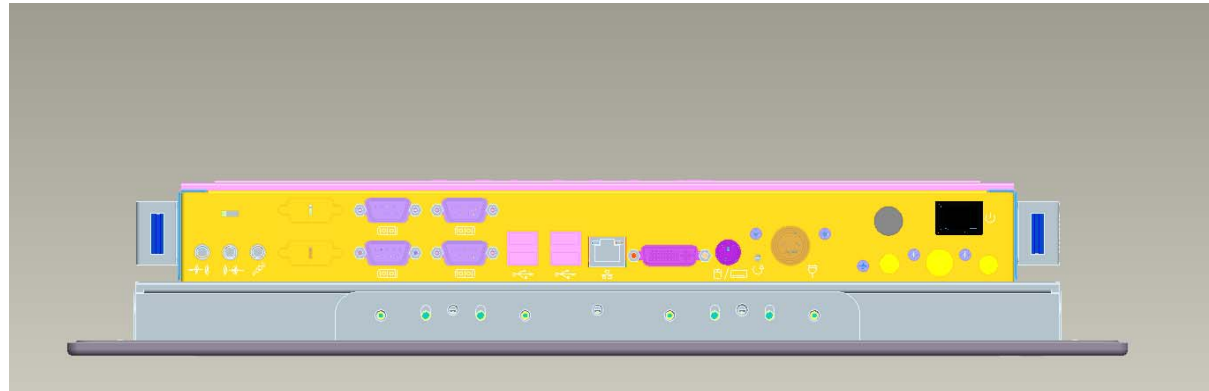
WLP-7821-17M/19M



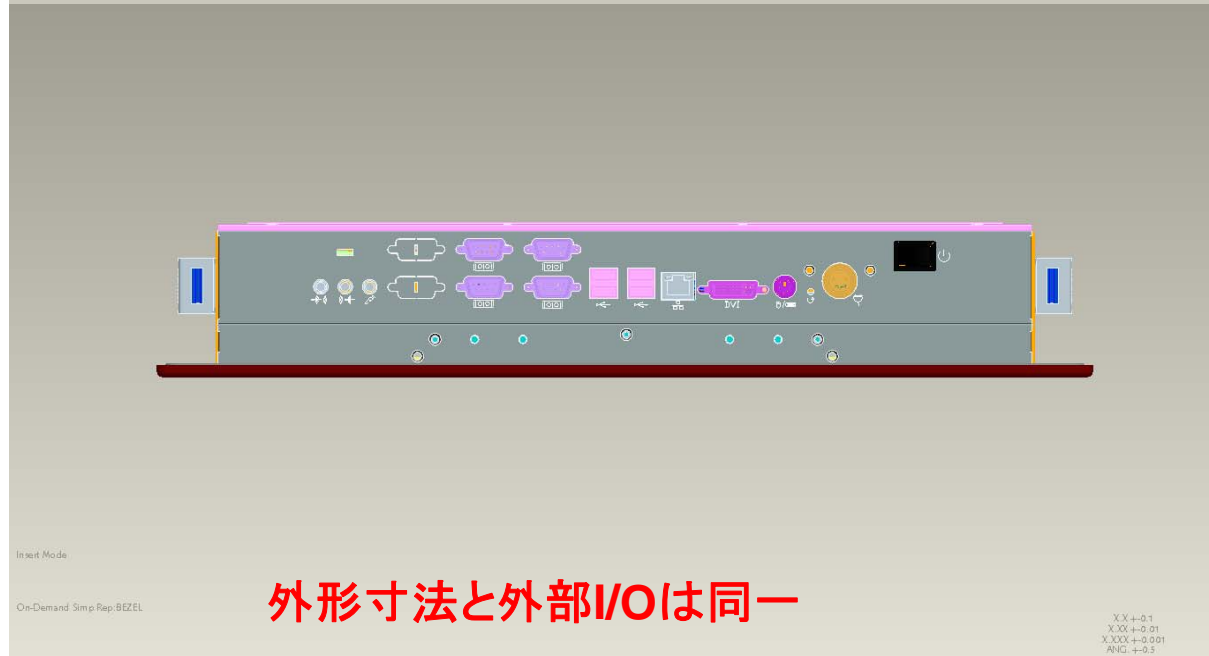
外形寸法は同一

# パネル・マウント・タイプの外観 (I/Oポート側)

WLP-7821-17/19



WLP-7821-17M/19M



外形寸法と外部I/Oは同一

# オープンフレーム・タイプの外観 (I/Oポート側)

WLP-7821-17/19



WLP-7821-17M/19M



外形寸法と外部I/Oは同一

Insert Mode

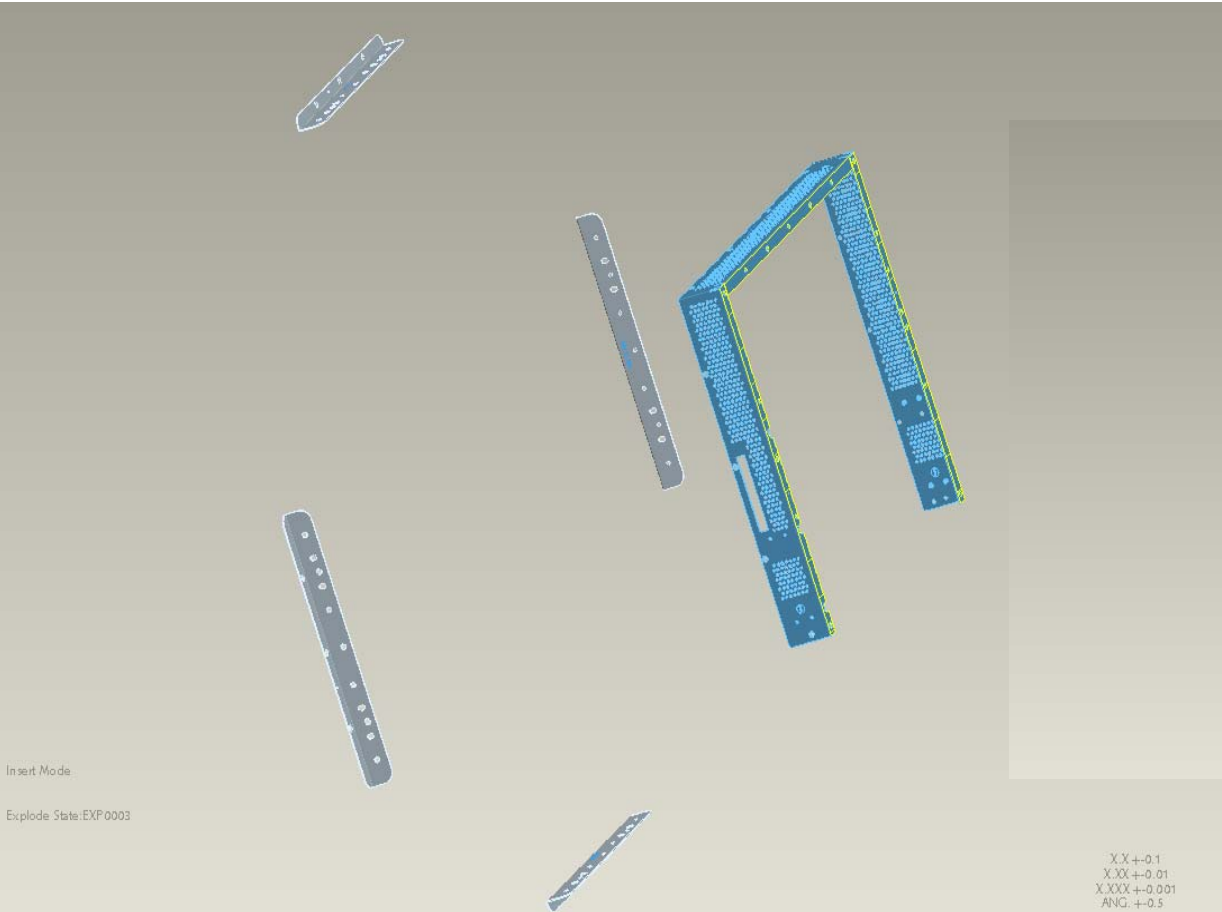
On-Demand Simp Rep: OPEN\_FRAME

XX+0.1  
XXX+0.01  
XXXX+0.001  
ANG: ±0.5

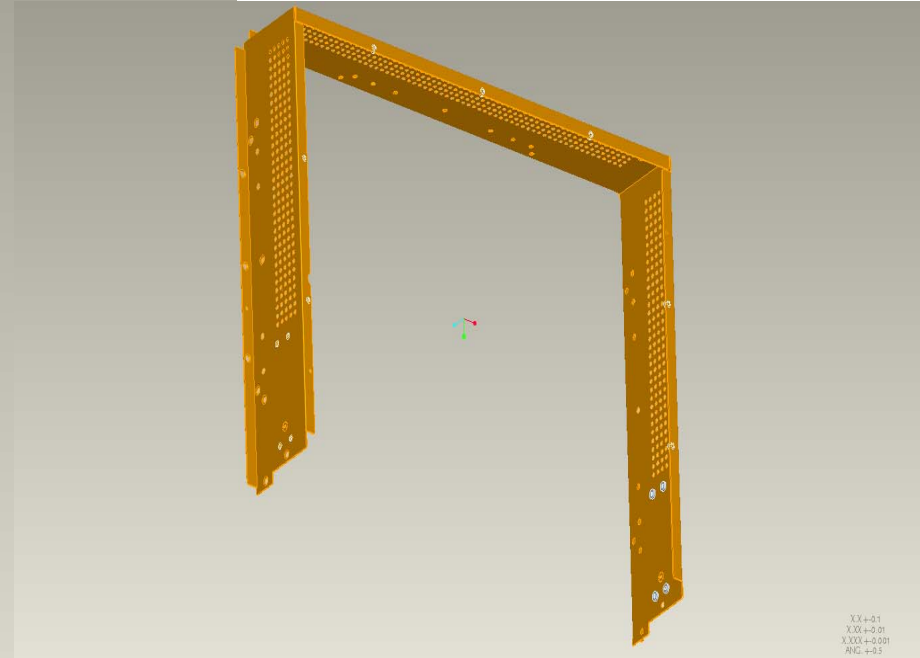
# 部品 (主筐体)



## WLP-7821-17/19



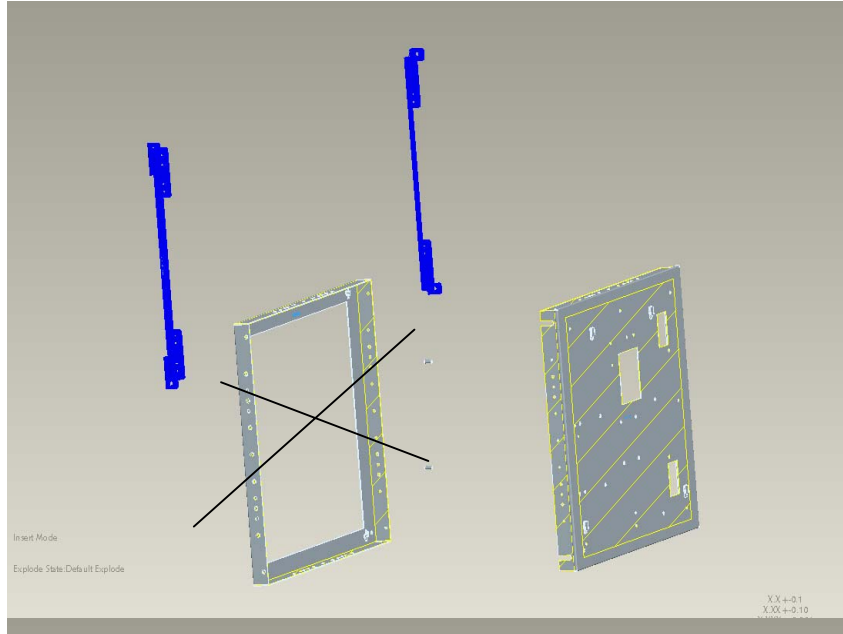
## WLP-7821-17M/19M



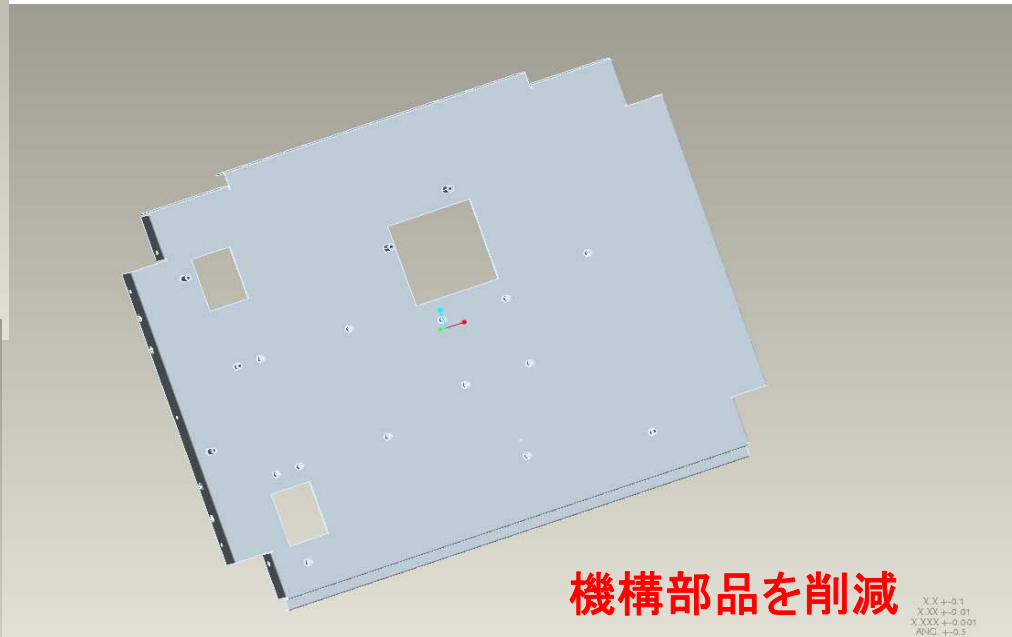
**機構部品を削減**

# 部品 (液晶パネル用ブラケット)

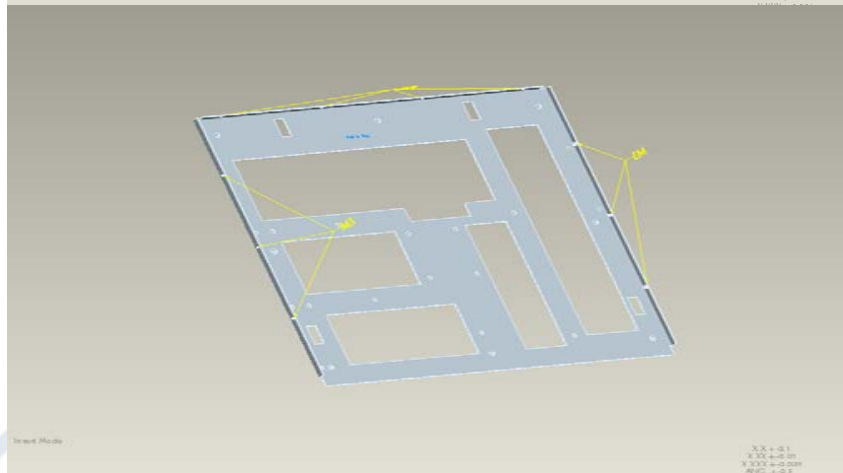
## WLP-7821-17/19



## WLP-7821-17M/19M



機構部品を削減

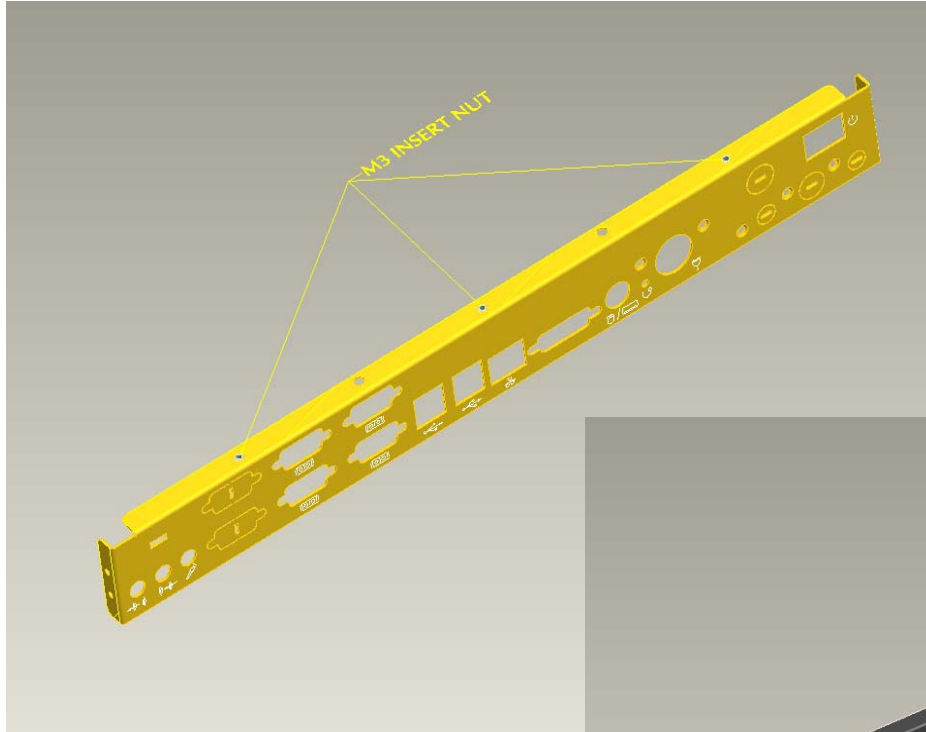


rk, Hsinchu, Taiwan 30078 R.O.C.

# 部品 (I/Oカバー)



WLP-7821-17/19



WLP-7821-17M/19M



外形寸法は同一

- 3F, No. 14, Prosperity Road II, Science-Based Industrial Park, Hsinchu, Taiwan 30078 R.O.C.

XX+0.1  
XXX+0.01  
Y,XXX+0.001  
ANG. +0.5