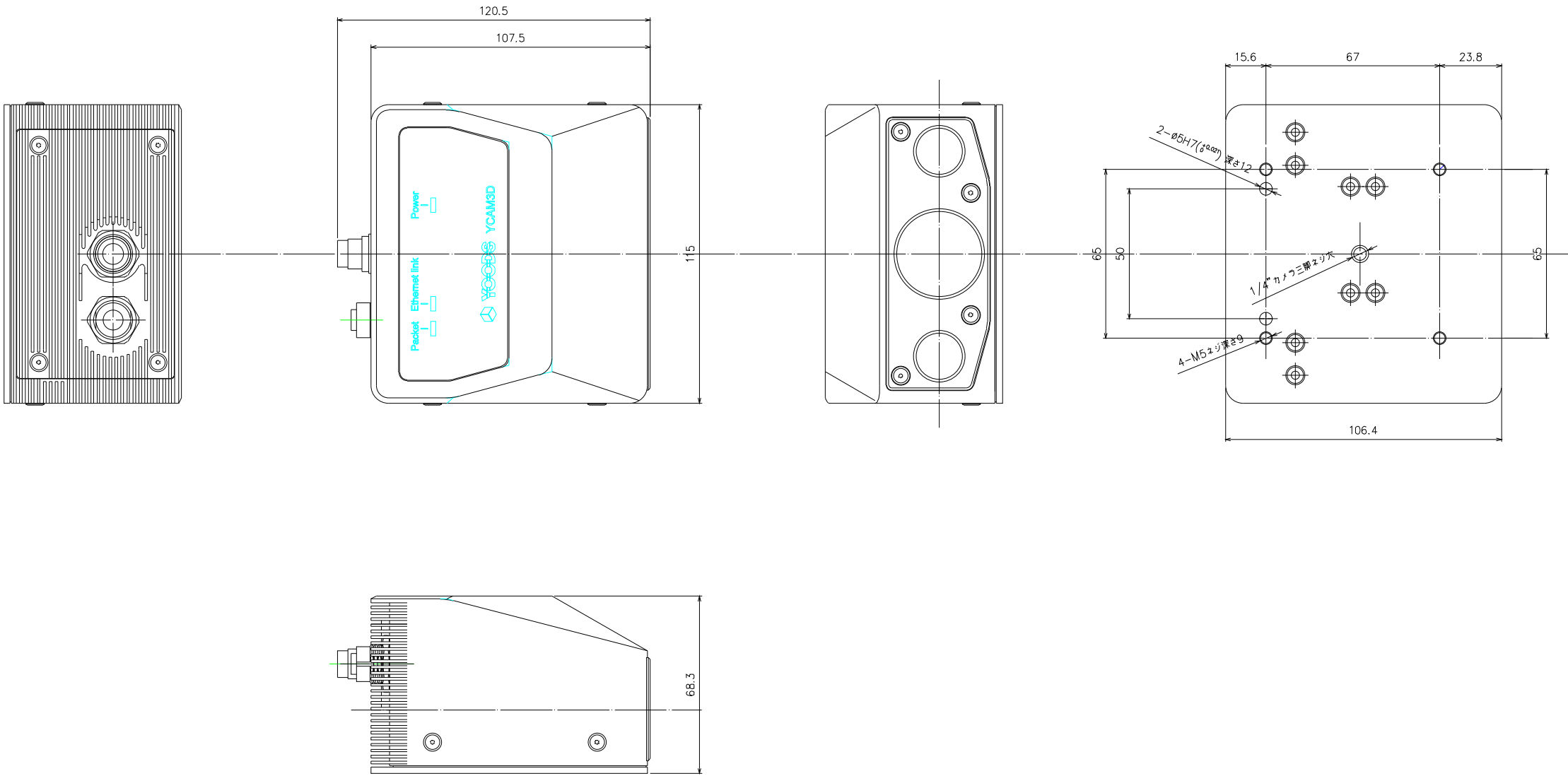


公差	一般公差		公差		公差		公差	
	f (公差)	m (公差)	c (公差)	v (公差)	対称公差	対称公差	f (公差)	m (公差)
0.5mm以下	±0.05	±0.1	±0.2	±0.5	対称公差	対称公差	±1°	±1°
0.5mm以上1.5mm以下	±0.05	±0.1	±0.3	±0.5	対称公差	対称公差	±1°	±1°
1.5mm以上3mm以下	±0.1	±0.2	±0.5	±1	対称公差	対称公差	±1°	±1°
3mm以上6mm以下	±0.15	±0.3	±0.8	±1.5	対称公差	対称公差	±1°	±1°
6mm以上12mm以下	±0.2	±0.5	±1.2	±2.5	対称公差	対称公差	±1°	±1°
12mm以上25mm以下	±0.3	±0.8	±2	±4	対称公差	対称公差	±1°	±1°
25mm以上50mm以下	±0.5	±1.2	±3	±6	対称公差	対称公差	±1°	±1°
50mm以上100mm以下	±0.5	±1.2	±3	±6	対称公差	対称公差	±1°	±1°
100mm以上200mm以下	±0.5	±1.2	±3	±6	対称公差	対称公差	±1°	±1°
200mm以上	±0.5	±1.2	±3	±6	対称公差	対称公差	±1°	±1°



記号	年月日	訂正事項	訂正者	検印
△	20200517	製造図面修正	原田	
△	20210304	製造図面修正	原田	
△				

承認	設計	製図	検印	出図	製品名	YCAM3D-III	決定番号
	原田				図名	外型図	
					図番	101-0502335:300	
						2019年3月28日	2
					株式会社 YOODS		