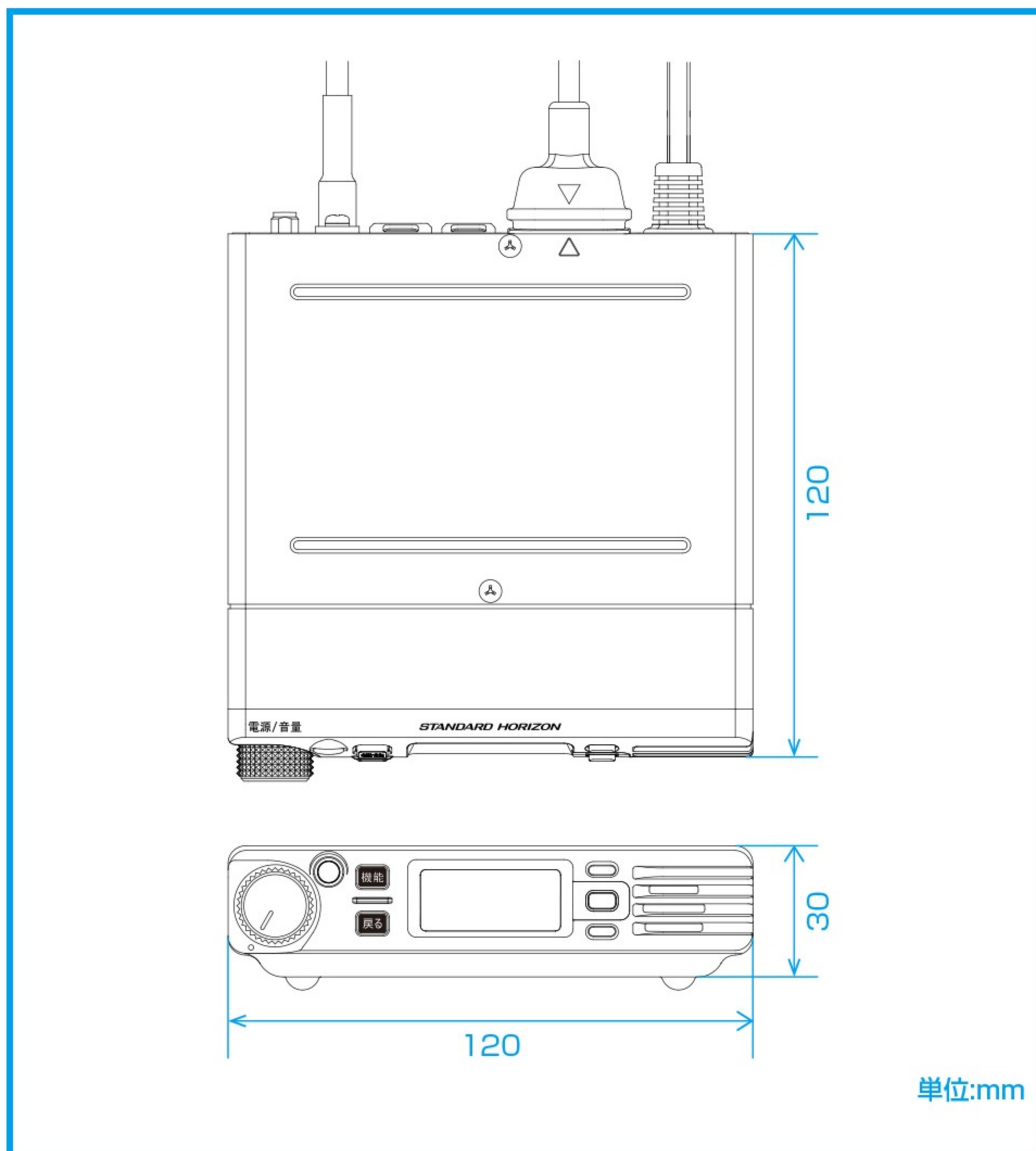


| | |
|--------|--|
| 送受信周波数 | デジタル簡易無線UHF帯 免許局(6.25kHz 間隔、65波) 467.0000MHz~467.4000MHz |
| 電波型式 | F1C/F1D/F1E/F1F |
| 変調方式 | 4値FSK |
| 通信方式 | 単信プレストーク方式 |
| 送信出力 | 5W/2.5W/1W(+20%、-50%以内) |
| 消費電流 | DC13.8V 送信時:約1.6A(5W時) 受信定格出力時:約600mA(マイクまたは内蔵スピーカー) 受信待ち受け時:約220mA(GPS OFF) |
| 受信感度 | -2dB μ V以下(BER=1%) |
| 低周波出力 | 2W以上(マイク/内蔵スピーカー)、4W以上(外部スピーカー):10%歪時 |
| 温度範囲 | -20°C~+60°C |
| 定格電圧 | DC13.8V \pm 10% または DC26.4V \pm 10% |
| 本体寸法 | 約W120 x H30 x D120mm(突起物を含まず) |
| 本体重量 | 約570g(本体) 約200g(マイク) |

※製品の外観や仕様は改良等のため、予告なしに変更することがあります。



単位:mm