FM チューナー	
受信周波数	76.0 MHz ~ 99.0 MHz
実用感度(SN 比、30 dB)	15 dBµV以下
SN比(入力 54 dBµV)	50 dB以上
ステレオ分離度(入力 60 dBµV)	35 dB
AM チューナー	
受信周波数	522 kHz ~ 1 629 kHz
実用感度(SN 比、20 dB)	37 dBμV 以下
地上デジタル TV チューナー	
受信可能放送	地上デジタル放送 (ワンセグ対応)
受信周波数	470 MHz ~ 710 MHz (13CH ~ 52CH)
入力信号レベル	$-75 \text{ dBm} \sim -20 \text{ dBm}$
入力インピーダンス	50 Ω
iPod/USB 中継ケーブル接続端子	
通信方式	USB
出力電圧	5 V 2 100 mA
BLUETOOTH	
通信周波数	2 402 MHz ~ 2 480 MHz
RF 出力	-4 dBm (0.4 mW)
通信方式	周波数ホッピングスペクトラム拡散
GPS アンテナ	
形式	マイクロストリップ方式
コードの長さ	4 m
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	26 mm×14 mm×30 mm
質量	約 50 g (コード含む)
受信周波数	1 575.42 MHz (C/A コード)
受信可能衛星	GPS、QZSS(準天頂衛星)
地上デジタルアンテナ	
コードの長さ	4 m
外形寸法 (幅×高さ)	118 mm ×81 mm
質量	約 170 g (コード含む)
出力インピーダンス	50 Ω
マイク	
コードの長さ	4 m
外形寸法 (直径×奥行き)	\$\phi_11.6 \text{ m} \times 35.9 \text{ m}\$
質量	約 32 g(コード含む)

●液晶ディスプレイのV型は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

- ●本製品の仕様、画面表示、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- ●寸法・質量はおおよその数値です。
- ●イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- ●画面表示などの色は印刷物ですので実際と異なる場合があります。 ●URLは、予告なく変更になることがあります。