

<b>DVD プレーヤー (F1X10GD)</b>	
信号方式	Y=1.0 Vp-p Cb=Cr=0.7 Vp-p (内部) NTSC方式 1.0 Vp-p (出力)
周波数特性	5 Hz ~ 22 kHz( サンプリング周波数 48 kHz)
ワウ・フラッター	測定限界以下
<b>FM チューナー</b>	
受信周波数	76.0 MHz ~ 95.0 MHz
実用感度(SN比、30 dB)	15 dB $\mu$ V 以下
SN比(入力 54 dB $\mu$ V)	50 dB 以上
ステレオ分離度(入力 60 dB $\mu$ V)	35 dB
<b>AM チューナー</b>	
受信周波数	522 kHz ~ 1 629 kHz
実用感度(SN比、20 dB)	37 dB $\mu$ V 以下
<b>地上デジタル TV チューナー</b>	
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 (13 CH ~ 52 CH)
入力信号レベル	-75 dBm ~ -20 dBm
入力インピーダンス	50 $\Omega$
<b>iPod/USB 中継ケーブル接続端子</b>	
通信方式	USB
出力電圧	5 V 2 400 mA
<b>BLUETOOTH</b>	
対応規格	Bluetooth Ver.5.2
パワークラス	Class 2
対応プロファイル	HFP/A2DP/AVRCP/PBAP/SPP
対応コーデック	SBC、AAC
<b>Wi-Fi</b>	
対応規格	IEEE 802.11b/g/n(2.4 GHzのみ)
対応チャンネル	1 CH ~ 13 CH
出力	最大 +14 dBm
対応セキュリティ方式	OPEN/WPA2-Personal/WPA3-Personal
<b>GPS アンテナ</b>	
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)
<b>地上デジタルアンテナ</b>	
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 $\Omega$
<b>マイク</b>	
コードの長さ	4 m
外形寸法(直径×奥行き)	$\phi$ 11.6 mm×35.9 mm
質量	約 32 g(コード含む)

●画面サイズのV型(10 V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。