

| DVD プレーヤー (F1X10LD)       |  |
|---------------------------|--|
| 信号方式                      | Y=1.0 Vp-p Cb=Cr=0.7 Vp-p (内部)<br>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)                       |
| 信号対雑音比(SN比)               | 90 dB (IHF, A)   |
| ワウ・フラッター                  | 測定限界以下   |
| 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 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  |
| 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 dB $\mu$ V 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 dBm ~ -20 dBm                                      |
| 入力インピーダンス                 | 50 $\Omega$  |
| 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 $\Omega$  |
| マイク                       |  |
| 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)  |

● 有機EL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。