

CDミュージックプレーヤ用 RS-232C通信インタフェイス

WB-Z12

■概要

- CDミュージックプレーヤWB-620、WB-660をコンピュータから制御するRS-232C通信インタフェイスセットです。
- CDミュージックプレーヤ本体の演奏、停止、選曲をコンピュータから遠隔操作できます。
- 最終曲、リヒート指定、次曲予約など、本体で指定できない演奏形態を指定できます。
- CMマシンなどの外部機器をコンピュータから制御できます。
- CDミュージックプレーヤ本体の演奏内容、演奏時間情報、ディスク種類、エラー情報をコンピュータに送信できます。
(コンピュータの通信制御用ソフト、ケーブルは付属していません。別途、ソフトおよびケーブルの作成が必要です。)

■定格 (RS-232Cボード)

データ送受信：RS-232C仕様、非同期式
通信速度：4800bps
データ長：8ビット
パリティ：なし
接続コネクタ：25P DSUB

電源：DC 5V(プレーヤ本体より供給)
消費電流：約20mA
質量(重量)：約40g
寸法：57(幅)×15(高さ)×70(奥行)mm

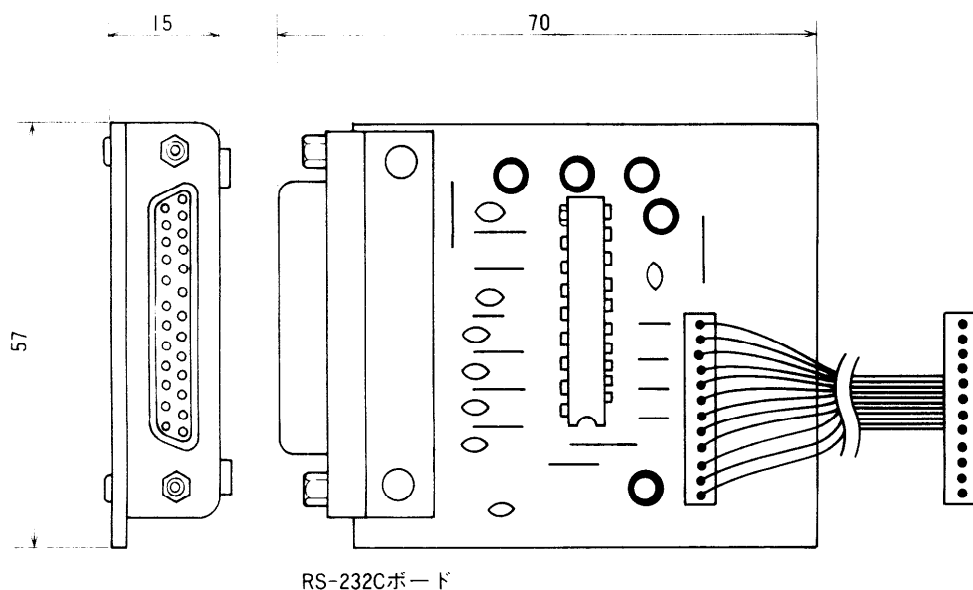
※通信仕様の詳細については、「CDミュージックプレーヤ用RS-232C通信インタフェイス」(ソフトウェア製作仕様書)をご参照ください。

■構成

RS-232Cボード…………… 1
六角ねじ(ボード付属) …… 2

取扱説明書…………… |
保証書…………… |

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/1