

液晶プロジェクター用 ワイヤレスカード TW-CDWL3

■ 機器概要

本カードは、液晶プロジェクター(TH-LB10NT 他)にて、ワイヤレス機能を使用する際に使用するカードです。

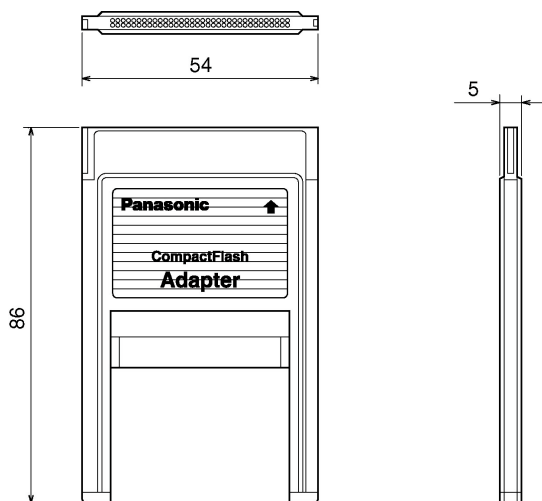
■ 機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

動作電源電圧	5 V
消費電力	送信時 : 350 mA(Max)、受信時 : 230 mA(Max)
標準規格	IEEE802.11b
伝送方式	DS-SS(直接拡散スペクトラム拡散方式)
変調方式	CCK(11 Mbps/5.5 Mbps 時)、DQPSK(2 Mbps 時)、DBPSK(1 Mbps 時)
転送速度	11 Mbps/5.5 Mbps/2 Mbps/1 Mbps
通信距離 (理想環境にて)	屋外 : 50 m(11 Mbps)、80 m(5.5 Mbps)、120 m(2 Mbps/1 Mbps) 屋内 : 30 m(11 Mbps)、50 m(5.5 Mbps)、80 m(2 Mbps/1 Mbps) ※但し、障害物等の設置環境によって異なる。
送信周波数範囲	2 412 MHz~2 472 MHz
チャンネル	1 ch~13 ch
対応ネットワーク	コンパクトフラッシュ Type II (コンパクトフラッシュがアダプター装着時は PCMCIA Type II) Windows®98SE/2000/Me/XP
外形寸法	横幅 43 mm 高さ 57 mm 奥行 7 mm (ワイヤレスカードのみ)
質量	21 g (ワイヤレスカードのみ)
環境条件	使用周囲温度 : 0 °C~40 °C 使用周囲湿度 : 20 %~70 %(非結露)

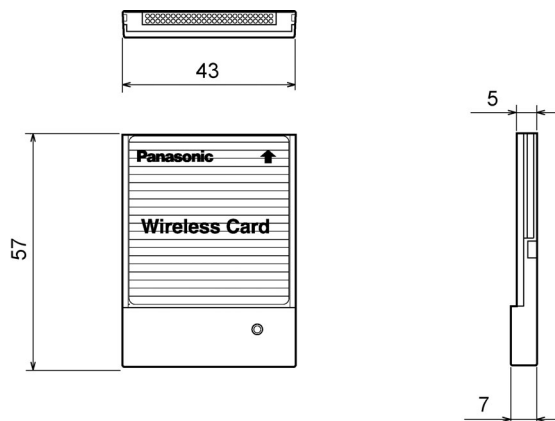
付属品 ●コンパクトフラッシュアダプター…1個

■ 外形寸法図

<コンパクトフラッシュアダプター>



<ワイヤレスカード>



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位 : mm)