

モデル名	充電クレードル PDS-2734	
型番	PDS-2734	
対応タブレット (専用)	オンキヨー TW2A-73Zシリーズ、TA2C-74Zシリーズ (タブレット底面の拡張ポートに、入力電圧を5Vへ変換する回路を搭載しています※1)	
インターフェイス	上面	接点充電端子(10ピン)
	後部カバー内	USBポート(Type-A、ホストモード)x1※2※3※4
ACアダプター	入力 AC100~240V±10%、50Hz/60Hz / 出力 DC12V、2A	
消費電力	'スタンバイ時 0.1W以下※5	
本体寸法	168.8(幅) x 47.5(高さ) x 134.7(奥行)mm (突起物は含まず)	
本体重量	約1.25kg	
動作環境	周囲温度5~35℃ / 周囲湿度35~85%(ただし結露しないこと)	
電波妨害対策	VCCI ClassB	
付属品	ACアダプター(ケーブル長約2m)、取扱説明書、保証書、他	
色	ブラック	

供給可能USB電流	100mA※3
-----------	---------

※1 対応(専用)タブレットの定格電圧は5Vです。当社指定タブレットシリーズ以外は絶対に挿入しないでください。

※1

タブレットからのバスパワー給電です。本機のUSBポートに接続したUSB機器とタブレット間の通信および本機のUSBポートからの電源

※2 供給は、本機にタブレットが挿入されている間のみおこなわれます。

接続するUSB機器の合計電流値が100mAを超える場合は、USB機器に外部電源を接続するかセルフパワー式USBハブを介して接続してください。

※3 (専用タブレットと本機のUSB電源ラインにそれぞれ装備する回路保護素子に一定値の電圧降下作用があり、USBの供給電流値が合計100mAを超える場合、接続機器の動作に必要な電圧が不足することがあります。)

本機のUSBポートを経由してタブレットへ給電することはできません。本機のUSBポートに外部電源を接続しないで

※4 ください。本機およびタブレットの故障の原因になります。

※5 スタンバイ時とは、本機にACアダプターを接続し、タブレットを挿入していない状態です。

※5

■環境対応

法律・ガイドライン	グリーン購入ガイドライン※1	×
省電力	国際エネルギースタープログラム※2	×
環境ラベル紙資源の節約	PCグリーンラベル※3	外
	PCリサイクル※4/PCリサイクルマーク※5	外 / 外
	VCCI (VCCI Class B に適用)	○
	CE (欧州委員会発令PC関係の統一安全規格)	×
	エコマーク	×
	エコリーフ	×
	環境自己主張マーク	×
	マニュアルの電子化※6	×
環境負荷低減	古紙使用の包装材※7	○
	パソコンに関するVOCガイドライン (第2版)※8	外
その他の国際規制/ 国内規制対応	アスベスト使用禁止	○
	RoHS指令の対応※9	○
	J-MOSS (グリーンマークに対応)※10	○

■規格関連事項

法律・ガイドライン	電波法	外
	電気通信事業法	外
	電気用品安全法	○

※1 グリーン購入の取り組みを促進するために設立された「グリーン購入ネットワーク(GPN)」が策定する購入ガイドラインの基準を満たした製品です。

※2 国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしています。

※3 PC3R 「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2009年度版)を満たした製品です。

※4 当社での回収・再資源化に対応した製品です。

※5 PCリサイクルマークがついた当社製品は、当社が無償で回収・再資源化いたします。

※6 マニュアルの一部を電子化し、紙資源の節約に取り組み、さらに、添付マニュアルは、再生紙を使用しています。

※7 包装材は、古紙のダンボールを使用しています。

※8 JEITA 「パソコンに関するVOCガイドライン」の基準を満たしています。

※9 電気電子機器に含まれる特定化学物質(水銀、鉛、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDEの6物質)の使用制限に関する欧州議会および理事会指令に対応しています。

※10 電気・電子機器の特定化学物質(水銀、鉛、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE)の含有表示方法を規定した日本工業規格です。グリーンマーク(化学物質非含有)と含有マーク(化学物質含有)があります。

備考

◆エコマークとは

エコマークは、様々な商品(製品及びサービス)の中で、「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品につけられる環境ラベルです。このマークを活用して、消費者のみなさんが環境を意識した商品選択を行ったり、関係企業の環境改善努力を進めていくことにより、持続可能な社会の形成をはかっていくことを目的としています

◆エコリーフとは

2002年6月に始まった、産業環境管理協会（JEMAI）が推進する環境ラベル。製品の製造から販売、リサイクルまでの全工程での環境データを求め、情報を公開した製品に付与される。環境配慮型の製品の拡大普及を目指している。

◆環境自主主張マーク

環境配慮型製品のコンセプトを明確にお客様に伝えるとともに、新製品開発時の環境面での目標として環境配慮の推進に役立てることを目的に、環境自主主張マークを設定しています。環境自主主張マークについては、製品の環境に対する配慮を明確にするため、自主主張する分野を規定しています。これはISO14021を参考に事業内容を加味した上で規定したものである