

# 仕様書

**TAKEX**

品名	携帯型金属探知器
品番	P D 2 4 0 C B
電源	電源ニッケル水素充電式単三電池 x 2本
完全にカスタマイズ可能な コントロールパネル	視覚的、聴覚的、バイブレーション式アラームモード 3段階の感度切替スイッチ
探知及びオペレーション機能	携帯型金属探知器設定ツールによるカスタマイズ可能
電池	電池寿命 電池寿命55時間以上連続操作可能(単三ニッケル水素電池2500mAh) 自動省電力モードで100時間まで操作可能 バッテリー残量低下表示 CEIA製携帯型充電器による組込高速充電器
使用可能周囲温度	-40℃~70℃
保管温度	-40℃~80℃
相対湿度	相対湿度0~98%(結露無し)
寸法	本体 : 400mm x 120mm x 40mm HHDS充電器 : 175mm x 115mm x 85mm キャリーバッグ : 430mm x 340mm x 105mm 探知器セット梱包(PD240Cセット) : 450mm x 325mm x 115mm
質量	本体 : 440g(電池含む) 卓上充電器 : 755g(電源アダプタ含む) キャリーバッグ : 1,3kg 探知器セット梱包(PD240Cセット) : 2,2kg
色	本体 : ライトグレー RAL7040 キャリーバッグ : 緑 RAL7013
外観	耐衝撃性テクニカルポリマー製
規格	規格金属探知に関する基準NIJ0602.02及び NIJ0602.03の新基準に準拠 電気安全、EMC(電磁波障害防止対策)に関連する 現行の国際基準およびCE規格に準拠

品名 **携帯型金属探知器**

品番 **P D 2 4 0 C B**