

携帯型金属探知器（充電式）

荷物の中の武器・起爆装置から人体内の金属物の検知、製造物の異物混入チェックまで。多彩に活躍する超高感度タイプです。



PD140N

- 感度設定範囲が広く金属物を検知
- PD240 と比べて検知部が50mm 短く、また重量も80g 軽くコンパクト（小型・軽量化）型の携帯型金属探知器
- 磁性体、非磁性体の金属物を検知
- 防滴構造（IP54）により屋外でも使用可能

※オプション

感度設定ツール : PD240C-ST
専用キャリーバッグ : PD140N-BAG

■仕様

電源電圧	ニッケル水素充電式 単三電池×2本
感度レベル	低・中・高 (オプションの感度設定ツールでカスタマイズ可)
検知表示	アラームシグナルorバイブレーション切替式
電池寿命	連続使用 100 時間以上 バッテリー残量低下表示機能有
質量	本体約 390g (電池含む)
使用可能周囲温度	- 40℃~+ 70℃
外形寸法	360 × 80 × 40mm
付属品	充電器、テストピース、AC アダプター、電源プラグ (4 カ国)、リストストラップ、取扱説明書、簡易マニュアル



PD240

- 感度設定範囲が広く金属物を検知
- PD140N と比べて検知部が 50mm 長く、広範囲で金属物の検知が可能です
- 磁性体、非磁性体の金属物を検知
- 製造工程での異物(金属物)混入のチェックに最適
- 防滴構造 (IP54) により屋外でも使用可能

※オプション

感度設定ツール : PD240C-ST
専用キャリーバッグ : PD240-BAG

■仕様

電源電圧	ニッケル水素充電式 単三電池×2本
感度レベル	低・中・高 (オプションの感度設定ツールでカスタマイズ可)
検知表示	アラームシグナルorバイブレーション切替式
電池寿命	連続使用 100 時間以上 バッテリー残量低下表示機能有
質量	本体約 470g (電池含む)
使用可能周囲温度	- 40℃~+ 70℃
外形寸法	430 × 80 × 40mm
付属品	充電器、テストピース、AC アダプター、電源プラグ (4 カ国)、リストストラップ、取扱説明書、簡易マニュアル



PD240CB

- 感度設定範囲が広く、超高感度「H」で深部の異物混入を検知
- 携帯型金属探知器では今まで無かった非検知物の深部まで検知可能
(テストピースにて~ 25cm)
- 足元の金属チェック時床面の金属との外部干渉を受けにくい仕様
- 磁性体、非磁性体の金属物を検知
- 製造工程での異物(金属物)混入のチェックに最適
- 防滴構造 (IP54) により屋外でも使用可能

※オプション

感度設定ツール : PD240C-ST
専用キャリーバッグ : PD240C-BAG

■仕様

電源電圧	ニッケル水素充電式 単三電池×2本
感度レベル	低・中・高 (オプションの感度設定ツールでカスタマイズ可)
検知表示	アラームシグナルorバイブレーション切替式 表示色にて検知レベルを表示
電池寿命	連続使用 55 時間以上 バッテリー残量低下表示機能有
質量	本体約 440g (電池含む)
使用可能周囲温度	- 40℃~+ 70℃
外形寸法	400 × 120 × 40mm
付属品	充電器、テストピース、AC アダプター、電源プラグ (4 カ国)、リストストラップ、取扱説明書、簡易マニュアル

携帯型金属探知器（電池式）

すべての金属を高感度に検知。ハンディタイプの金属探知器。



AD11-2

- LED 点灯とサウンドシグナルで検知表示します
- 持ち運びに便利なハンディタイプ
- 手首にかけるヒモ付
- 一般的な持ち物検査用に多く使用されています

■仕様

電 源	DC9V 乾電池 006P（付属品）
電 池 寿 命	約400時間
感 度 レ ベ ル	標準感度のみ
質 量	約300g（電池含む）
使用可能周囲温度	- 20℃～+ 65℃
外 形 寸 法	W55 × H30 × D362mm
外 観 色	黒色



AD18（高感度型）

- 標準・高感度モード切替え可能です。
- 標準モード（小型金属用）
- 高感度モード（微小な金属用）
- 高感度モードでは使用場所の環境に応じた最高感度に設定できます
- LED 点灯とサウンドシグナルで検知表示します

■仕様

電 源	006P（DC9V）アルカリ電池 1 個
電 池 寿 命	約400時間
感 度 レ ベ ル	標準・高感度切替
質 量	約350g（電池含む）
使用可能周囲温度	- 20℃～+ 65℃
外 形 寸 法	W105 × H35 × D360mm
外 観 色	黒色



AD2600S（超高感度型）

- 外観、使用方法は AD18 とほぼ同様で性能がさらにアップした超高感度タイプ
- 使用場所の環境に応じた感度に設定できます
- LED 点灯とサウンドシグナルで検知表示します
- サウンドシグナルはオフにできます

■仕様

電 源	006P（DC9V）アルカリ電池 1 個
電 池 寿 命	約360時間
感 度 レ ベ ル	超高感度のみ
質 量	約350g（電池含む）
使用可能周囲温度	- 20℃～+ 65℃
外 形 寸 法	W105 × H35 × D360mm
外 観 色	黒色

■品質保証とアフターサービス■

お客様のご要望にスピーディに対応できる品質保証体制とアフターサービス体制を整えています。

■保守点検■ 本商品の機能を常に正常に保つために日常点検及び定期点検を心がけてください。弊社商品を安全にご使用いただくため、必ず商品添付の「取扱説明書」をよくご確認の上、正しく設置・運用してください。

■おことわり■ 弊社の商品は各種の監視、警戒、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身、ヘルスケア用途などに使用するもので盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器、人身事故防止器、医療用機器ではありません。万一発生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故、施工上の不備及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天災地変（誘導雷サージ含む）などによる事故損害については責任を負いかねますのでご了承ください。

竹中センサグループ TAKEX 竹中エンジニアリング株式会社

セスコン事業部

事業本部 〒607-8156 京都市山科区東野五条通外環西入83-1 TEL(075)594-7211(代) FAX(075)501-2085

札幌 (011)281-4641 仙台 (022)268-2411 郡山 (024)962-4310 高崎 (027)327-3981

さいたま (048)653-7531 千葉 (043)202-2551 東京 (03)5805-8081 立川 (042)540-1665

横浜 (045)471-8467 長野 (026)229-8130 静岡 (054)254-8330 名古屋 (052)209-9366

金沢 (076)234-7201 京都 (075)593-3171 大阪 (06)6360-6881 神戸 (078)230-6112

広島 (082)223-1138 高松 (087)821-0025 福岡 (092)471-6245 熊本 (096)387-3911

U.S. 408-747-0100 U.K. 01256-475555 AUS. 03-9544-2477

<https://www.takex-eng.co.jp/>

●仕様など予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

●このカタログの記載内容は 2019 年 5 月現在のものです。

※このカタログについてのお問い合わせは、販売店もしくは、当社にご相談ください。

■販売店名■

CAT.NO.TD1905-0.3DF92-1