

ATTER-78/78WR

アッター

卓上型検針器
鉄検出専用



カタログNo 78Q06

ATTER-78 標準型

アパレル・縫製品に混入した折れ針の検出に

用途

アパレル・縫製品（紳士服・婦人服、インナー、ベビー服、リフォーム、革製品、着物・和服、靴下・ストッキング、ネクタイ、作業着、靴、手袋、帽子）、寝装・寝具（枕・クッション、シーツ、毛布、布団）、繊維（不織布、染色整理、ニット生地、カーペット、レース）、製紙・木材（原木、紙器）、食品（水産加工、肉類、パン、冷凍食品、乾燥食品、弁当、菓子、漬物、総菜、野菜、麺類、調味料、ペットフード）



- 作業机などに置いて使うデスクトップタイプです。
- 検知面の上を滑らせて検査します。
- 感度は用途に合わせて、6段階のデジタルスイッチで簡単にセットすることができます。
感度設定後の微調整などは必要ありません。

特徴

1. 検針作業時の負担を軽減

大型の警報ランプは見やすい検知面上にあり、球切れのないLEDです。警報ブザーは故障の少ない電子式で、約95デシベルの大音量です。

2. 振動に強いショックプルーフ設計です。

製品を置く時の振動や、作業台が揺れた時などに誤動作が少ないショックプルーフ設計になっています。

3. 検針器用テーブル(別売)に組み込んで使うと、検品や仕上げの能率も向上します。

4. センサーとアンプはオールイン型で、電源コードを差し込むだけですぐに使うことができます。

仕様

検出能力 ※1	(2.5φ鉄球) 36.0mm ^{※2}
	(1.0φ鉄球) 16.0mm
感度設定	6段階切替式
警報	ブザー・ランプ
電源	AC100~240V 50/60Hz
消費電力	10W
寸法	350(W)×610(D)×85(H)mm
	(検出エリア) 140(W)×550(D)mm
重量	10kg

※1. 最高感度設定「6」の検出能力

※2. 直径2.5φの鉄球を検知面から36.0mmの距離まで検出



KT-1 検針器用テーブル(別売)

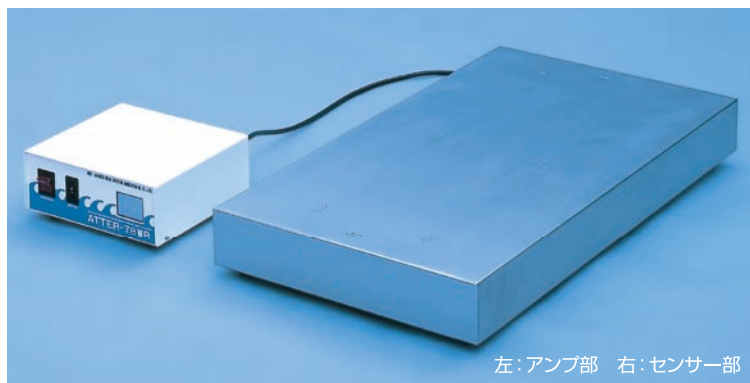
ATTER-78を組み込むと検針器とテーブルが同じ高さになります。移動が簡単な4輪フリーキャスター付きです。またテーブルの高さを調整することができます。天板は硬質樹脂板(デコラ)貼りです。

寸法：1200(W)×900(D)×795~950(H)mm

※この商品はお客様組立になります。

用途

食品（水産加工、肉類、パン、冷凍食品、乾燥食品、弁当、菓子、漬物、総菜、野菜、麺類、調味料、ペットフード）、物流、水族館



左：アンプ部 右：センサー部

- 防滴型の検針器で作業台などに置いて使うデスクトップタイプです。
- センサー部は水気が多い製品の検査をするための防滴仕様です。
- 検査は検知面の上を滑らせて実施します。
- 感度は用途に合わせて、6段階にデジタルスイッチで簡単にセットすることができます。感度設定後の微調整などは必要ありません。

特徴

1. 防滴仕様の検針器です。

- 電気系統とセンサー部は分離型です。
 - ステンレス製ケースに収納したセンサー部は、水気のある魚や野菜の検査に適した防滴仕様です。
- ※アンプ部は防滴仕様ではありません。

2. アルミ包装品にも使えます。

袋の大きさなどの影響がありますのでお問い合わせください。

3. 警報ブザーは故障の少ない電子式で約95デシベルの大音量です。

4. 振動に強いショックブーフ設計です。

製品を置く時の振動や、作業台が揺れた時などに誤動作が少ないショックブーフ設計になっています。

仕様

検出能力 ※1	(2.5φ鉄球) 36.0mm ^{※2}
	(1.0φ鉄球) 16.0mm
感度設定	6段階切替式
警報	ブザー・ランプ
電源	AC100~240V 50/60Hz
消費電力	10W
寸法	センサー部 350(W)×622(D)×83(H)mm (検出エリア) 140(W)×550(D)mm
	アンプ部 200(W)×198(D)×86(H)mm
重量	センサー部 10kg・アンプ部 2kg

※1. 最高感度設定「6」の検出能力

※2. 直径2.5φの鉄球を検知面から36.0mmの距離まで検出

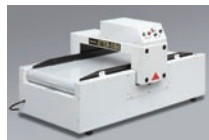
使用上のご注意

1. ATTER-78/78WRの動作原理は、磁気による起電力を応用していますから、静止した状態では検出動作をいたしません。必ず検知面上を滑らせてご使用ください。また磁石で吸着できない金属は検出できません。
2. 磁気に影響を受けるもの（ペースメーカー等の医療機器、磁気カード、腕時計など）を近づけないでください。

その他検針機・鉄片検出器（他にもあります。お問い合わせください。）



ハンディ型検針器
ATTER-58A



デスクトップコンベヤー
ATTER-S104



コンベヤー式検針機
ATTER-900LC1



ダブルゲート検針機
ATTER-900LC2



据付型鉄片検出器
ATTER-DS(コントローラ)



据付型鉄片検出器
IPD-9AS(センサ)

重要なお注意

- *金属探知機ATTERシリーズ全商品は電子機器のため常温でご使用ください。
- *仕様等は予告なく変更させていただく場合があります。

JMDM 金属探知機のエキスパート

日本金属探知機製造株式会社

- 大阪 〒567-0024 大阪府茨木市三咲町1-27
TEL.072(627)4553 FAX.072(626)6967
- 東京 〒111-0041 東京都台東区元浅草1-17-8
TEL.03(5828)6551 FAX.03(5828)6450
- 名古屋 〒491-0912 愛知県一宮市新生4-4-7-405
TEL.0586(45)9153 FAX.0586(45)9154

<http://www.orb.co.jp/jmdm/>