

# ネットランチャー®

ネットを発射して侵入者を拘束  
パワーアップで屋外でも使用できるようになりました



## NET-STHD2（ホルダー付）

### 【侵入者をキャッチ】

ヒモを引っ張ると瞬時にネットが展開し、2～3.5m先の不審者を絡め捕ります。発射力を強化しましたので屋外（風力3m/sec時）でも使用可能になりました。

### 【簡単設置】

ホルダー付で、壁面に設置しやすくなっています。

### 【安全設計】

ネットは不審者の動きなどによって、複雑に絡み合い、手では簡単に切れない繊維を使用しています。また、ネット発射蓋はゴム製を使用し、ネットにはゴムコーティングをしたおもりを使用していますので、安全性を考慮した設計になっています。※本機の使用期限は購入後4年です。



# ネットランチャー®AL

ネットを発射して侵入者を拘束 警報ブザー音が鳴動し続けます  
パワーアップで屋外でも使用できるようになりました



## NET-LA(A)2（電池付）

## NET-LA(A)2-HD（ホルダー・電池付）

### 【侵入者をキャッチ】

ボタンを押すと瞬時にネットが展開し、2～3.5m先の不審者を絡め捕ります。発射力を強化しましたので屋外（風力3m/sec時）でも使用可能になりました。

### 【鳴動し続けるブザー音】

ネット展開と同時にブザー音を発し、電池をはずすまで止まりませんので、周囲に異常を知らせることもできます。

### 【カートリッジ式で経済的】

ネット発射部分は簡単に交換ができるカートリッジ式。グリップ部分が繰り返し使用可能ですので、経済的です。

### 【安全設計】

ネットは不審者の動きなどによって、複雑に絡み合い、手では簡単に切れない繊維を使用しています。また、ネット発射蓋はゴム製を使用し、ネットにはゴムコーティングをしたおもりを使用していますので、安全性を考慮した設計になっています。※カートリッジの使用期限は購入後4年です。

### ■オプション（別売品）

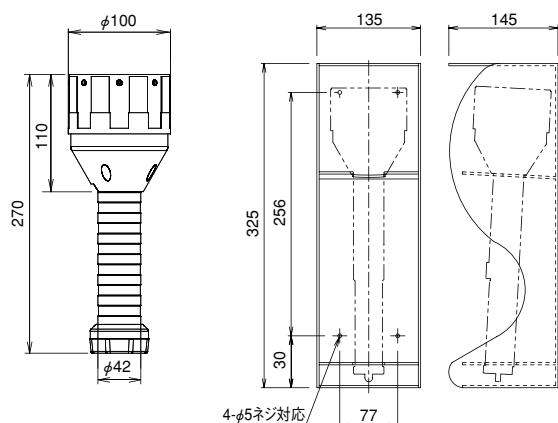


ネットランチャー®AL  
（カートリッジ）  
〈NET-LA(A)C2〉

# ネットランチャー®/AL

## ■ 外形寸法図 (単位: mm)

### ●NET-STHD2



本体

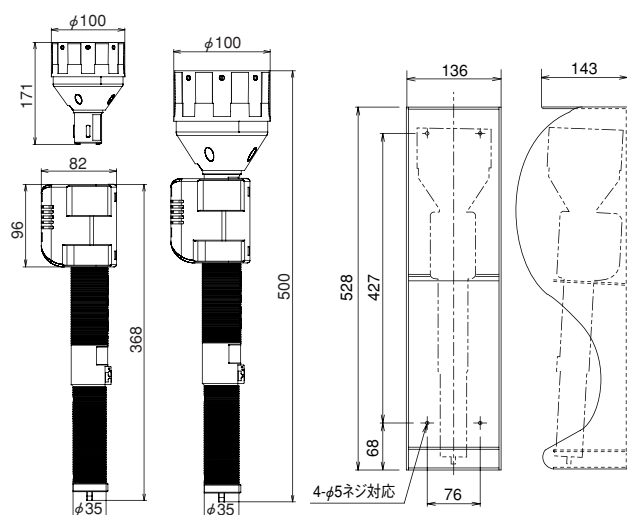
ホルダー

## ■ 仕様

品名	ネットランチャー®
品番	NET-STHD2 (ホルダー付)
電源	リチウム電池
性能	射程距離: 2~3.5m (風力3m/sec時)
使用期限	購入後4年間 (電池は除く)
使用可能周囲温度	-10℃~+40℃ (氷結・結露なきこと)
設置方法	壁面等 (ビス止め4カ所)
質量	本体: 約760g ホルダー: 約755g
主材料	本体: (プラスチック・ゴム) ホルダー: (プラスチック)
ネット寸法	3.2m×3.2m
外形寸法	本体: (全長約290mm、グリップφ40mm、最大外形φ100mm) ホルダー: (135 (W)×325 (H)×145 (D) mm)

ネットランチャー®は日本工機株式会社の登録商標です。

### ●NET-LA (A) 2



本体

ホルダー

品名	ネットランチャー®AL
品番	NET-LA (A) 2 (電池付)
電源	NET-LA (A) 2-HD (ホルダー・電池付)
性能	006P角型アルカリ電池 (9V) (市販電池)
使用期限	カートリッジ: 購入後4年 グリップ: 購入後8年
使用可能周囲温度	温度: -10℃~+40℃ 湿度: 90%以下
音圧	90dB以上 (距離50cm)
設置方法	壁面等 (ビス止め4カ所)
質量	本体: 約950g (電池を含む) ホルダー: 約1,050g
主材料	本体: (プラスチック・ゴム) ホルダー: (プラスチック)
ネット寸法	カートリッジ: (プラスチック・ゴム) 3.2m×3.2m
外形寸法	本体: (全長約500mm、グリップφ35mm、最大外形φ100mm) ホルダー: (136 (W)×528 (H)×143 (D) mm)

ネットランチャー®ALは日本工機株式会社の登録商標です。

## ■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、ヘルスクエ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。



竹中センサーグループ

**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.takek-eng.co.jp/>

※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■