

# 携帯型雷探器

## 「雷探くん」

高感度!!

最大約 40 kmより反応

気軽に持ち運べる!!

約 65g

操作簡単!!

電源スイッチで即使用可

コンパクトサイズ!!



# 設置型雷探知警報器

## 「NTD-510」



※センサー部



操作簡単!! 設置工事不要!!  
警告灯等の外部機器へ出力可能!!

# 主な活躍場所

- ・工事現場
  - ・屋外スポーツ
  - ・屋外レジャー
  - ・屋外イベント
- …等で大活躍 !!

## 光と音で雷の接近をお知らせ !!



NTD-P01



NTD-510

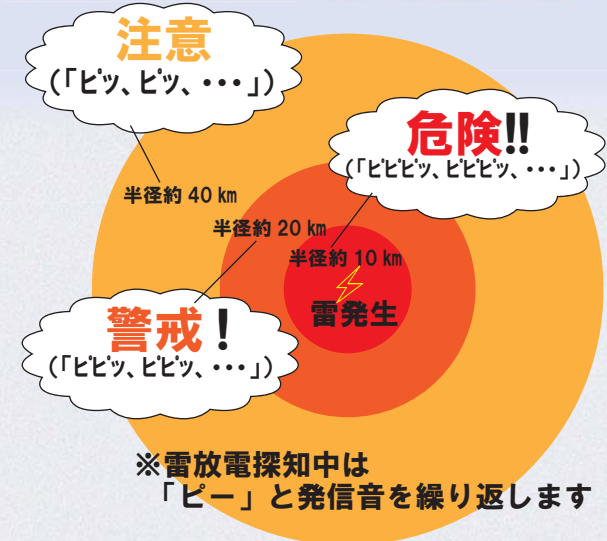
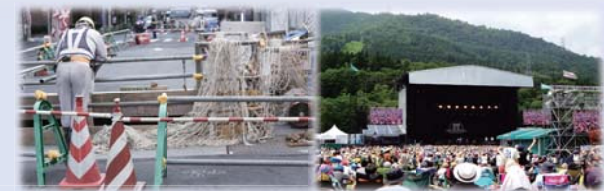
### 仕様：携帯型雷探知器

型式	NTD-P01		
検知方式	電磁波方式		
雷探知距離	最大約40km (周囲条件、雷放電の規模で変動)		
雷情報表示	最探知および3段階警報表示(LED)・アラーム音(ブザー)		
寸法	約D:86×W:54.5×H:15.5mm		
重量	約65g (電池含む)		
使用可能環境	温度:-10°C~40°C 湿度:85%RH以下		
電源・動作時間	単4型アルカリ乾電池2本・約400h (待受け状態)		
付属品	単4型アルカリ乾電池2本 (お試し用)		
生産国	日本		
コード	商品名	型式	希望小売価格
222004	雷探くん	NTD-P01	OPEN

### 仕様：設置型雷警報器

型式	NTD-510		
探知方式	電磁波方式		
雷探知距離	最大約40km (周囲条件、雷放電の規模で変動)		
雷情報表示	最探知および3段階警報表示(LED)・アラーム音(ブザー)		
寸法	約W:210×H:44.5×D:153mm (突起物含まず)		
重量 (本体・センサー)	約1.1kg(電池含まず)・約60g		
使用可能環境	温度:0°C~40°C 湿度:85%RH以下		
電源・動作時間	単3型アルカリ乾電池3本 約36h (待受け持続時間) 付属電源アダプタ (AC100V 50/60Hz)		
外部出力端子	外部警報出力 (4極 クランプ端子台)		
付属品	センサー接続ケーブル (約1m) 電源アダプタ USBケーブル (電源ケーブル用) ※乾電池は別売り		
生産国	日本		
コード	商品名	型式	希望小売価格
222005	設置型雷探知警報器	NTD-510	198,000円

※本製品は雷を探知し警報を出す機器であり、落雷から設備や施設、人体への被害を回避するものではありません。



※雷放電探知中は  
「ビー」と発信音を繰り返します



※手持ちイメージ



※設置イメージ

**myzox** 株式会社マイゾックス

お問い合わせ・ご相談は...

本社 〒480-1111 愛知県長久手市山越401番地

TEL 0561-62-8151 FAX 0561-62-4660

東京営業所 〒135-0031 東京都江東区佐賀1-1-6 アイアンクオータビル4F

TEL 03-5646-1235 FAX 03-3642-1333

大阪営業所 〒577-0042 大阪府東大阪市西堤1-13-11高井田ES COURT 1F

TEL 06-6781-7004 FAX 06-6781-7005

福岡営業所 〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂3-23-2ヒロタビル 5号

TEL 092-473-4845 FAX 092-473-4846

[www.myzox.co.jp](http://www.myzox.co.jp)