

NETIS

登録技術採用商品

QS-240022-A

安全帯フック着脱確認システム ハーネスアラート

ロープ型 商品コード
HARNR

ワイド型 商品コード
HARNW

付属品

2丁掛けタグ・ホルダー



ICタグ付きフックホルダーはフックの着脱管理をしたい作業者全員のハーネスに取付けます。



安全帯タグ フックホルダー

回転灯



安全帯フックをかけていない場合にスピーカーからの警報だけでなく、LEDが発光し警報します。

マグネット



安全帯フックをフックホルダーから外していない状態を検知し、警報音でお知らせ。高所作業者に安全帯の適切な運用を促します。

● エリア設定機

作業者がフックを使用すべきエリアに設置する機器です。用途に応じて、2種類からお選びいただけます。

ロープ型



現場に合わせて自由自在にエリア設定が可能！

ワイド型



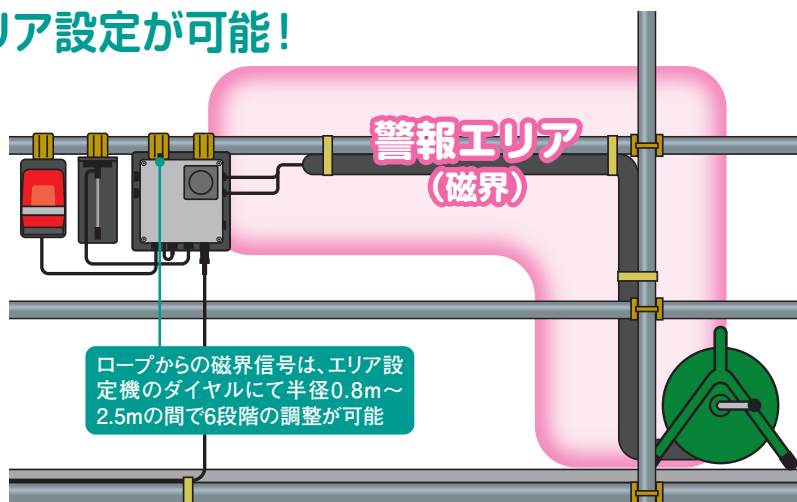
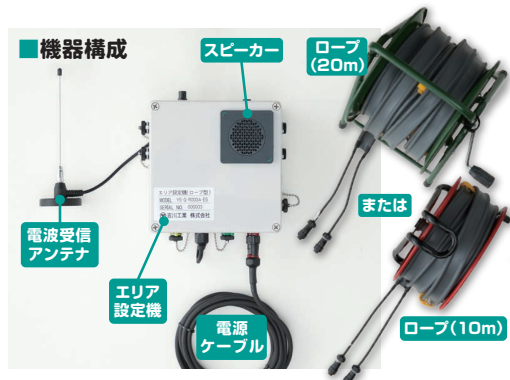
広範囲へのエリア設定が可能！

1. エリア設定機 [ロープ型]

商品コード：HARNR

現場に合わせて自由自在にエリア設定が可能！

ロープは屈曲性、屋外防塵防水性に優れており、最大40mの横長な範囲に磁界を発生させる。



※イメージ図

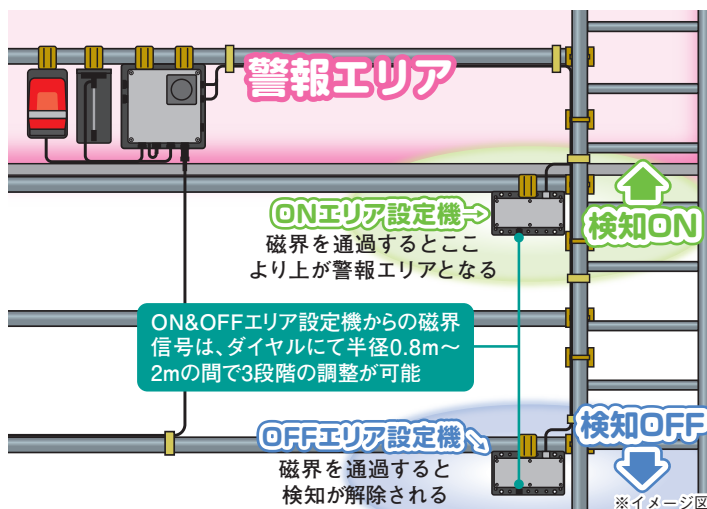
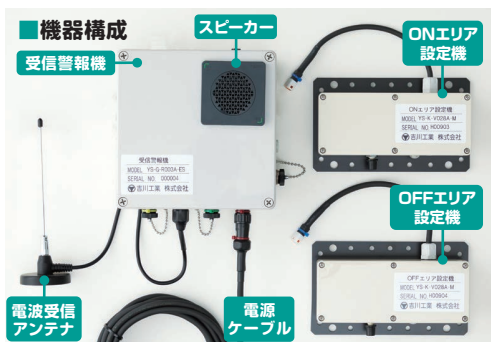
橋梁工事、開口部、仮設足場の現場におすすめです。

2. エリア設定機 [ワイド型]

商品コード：HARNW

広範囲へのエリア設定が可能！

現場の出入口に設置し、通過した先をすべて高所エリアに設定可能。広範囲へのエリア設定が可能。



※イメージ図

橋梁工事の吊り足場、住宅施工の足場作業、屋根上作業現場におすすめです。

※作業者が出入りする、すべての出入口に、本製品を取付ける必要があります。

▶ エリア設定機仕様

※条件、環境により異なります。

製品 (タイプ)	ロープ型		ワイド型	
	10m	20m	受信警報機	ONエリア設定機 OFFエリア設定機
磁界検知範囲	0.5~2.5m(ロープからの磁界検知範囲)		—	1~2m
電波受信距離	50m		—	—
動作電源電圧	AC100V/DC12V		—	AC100V/DC9V
最大消費電流	2A(20mロープ×2本)		1.5A	0.5A
受信周波数	315MHz		—	—
磁界送信周波数	125kHz		—	125kHz
保護等級	IP65相当(防塵防水仕様)		—	IP54相当
動作温度	-10℃~+55℃		—	-10℃~+60℃
本体寸法	200×200×100mm (突起部含まず)		—	80×160×55mm (突起部含まず)

▶ ICタグ付きフックホルダー仕様

電池	コイン電池(CR2032)
電池寿命	約1.5か月(使用状況により異なります)
動作温度範囲	-10℃~+50℃
保護等級	IP65相当(防塵防水仕様)
寸法	46.2×77.2×15.9mm
重量	60g



安全帯タグ

フックホルダー

メーカー：吉川工業株式会社



E-mailでのお問合せ nikken@rental.co.jp

ホームページ



この商品の使用に際しては取扱説明書を必ずお読みください。
・内容は予告なしに変更する場合がありますので詳細は最寄りの営業所にお問合せください。
・商品の外観・仕様は年式や型式により多少異なる場合があります。
・当営業所に在庫が無い場合には、有料にて他営業所から取り寄せます。

クレジットカード・電子マネーの利用拡大中。
決済可能ブランドは随時更新中です→

商品問合せNo S-2766 P241025-000so

