

エヌディーリース・システム みはり組



NETIS登録番号:KT-090057-V

作業員装着警報感知システム

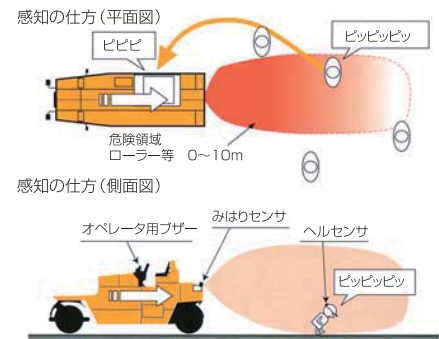
重機オペレータと、危険範囲内の作業員に音で危険を知らせる警報補助装置です。ヘルメットに受信部を取り付け、重機本体に設置された発信部からの近赤外光を受信すると作業員、重機オペレータにブザーで危険を知らせます。

検知方式	対向式近赤外感知方式
感知距離	5m及び10m(2種)切替スイッチによる
感知幅	距離2mにて水平幅:約2.8m 上下幅:約2.2m
出力	ヘルセンサ 断続ブザー音及び車両運転席へ送信
送信周波数	微弱電波 315MHz
送信距離	約10m
車両運転者受信	断続ブザー音 音量2段切替 中立位置でOFF、LED点滅
使用温度範囲	-15~60℃
電源	内蔵バッテリー
電池寿命	みはりセンサ:約18時間/ヘルセンサ:約12時間
充電時間	みはりセンサ:約3時間/ヘルセンサ:約8時間
寸法	みはりセンサ:164(W)×57(D)×67(H)mm(突起物を除く) ヘルセンサ:57(W)×25(D)×57(H)mm
重量	みはりセンサ:約800g/ヘルセンサ:約70g(ベルト含む)

機器構成と機器取り付け位置(オプション製品含む)



みはり組は重機後部に取り付ける発信部「みはりセンサー」と作業員のヘルメットに取り付ける受



付属品	みはりセンサ、オペレータ用ブザー、電池BOX、電池BOX用充電器、ヘルセンサ×2、外部振動子×2、ヘルセンサ用充電器
オプション品	追加用ヘルセンサ(外部振動子付)、回転灯、リモートコントロール
備考	この機材は、安全確認の補助用として認識いただき、必要に応じて目視確認を行ってください。また、ご利用になる際は、取扱説明書を読んでいただき、商品特性・検知範囲などをご理解いただきご使用をお願いします。