

HESAR / ICライダーZ 比較表

製品名		HESAR(ヘザー)	ICライダーZ(アイシーライダーゼット)
URL		http://www.hokkosangyo.com/rfid-hesar.htm	http://www.hokkosangyo.com/rfid-ic-z.htm
NETIS番号		KT-130008-VE (2024年3月31日付で掲載終了)	QS-190009-VE (活用促進技術)
機能	検知エリアの変更	約1~10mで可能 (本体のつまみを操作→再起動で調整)	約1~10mで可能 (操作パネルのボタンで調整)
	重機同士の接近警報	アプリケーションによる設定が必要	可能
	オペレーターがICタグを保持する場合	アプリケーションによる設定が必要	ICタグのボタン押下
	音量の調整	不可	操作パネルで調整可能
	接近対象の判別	可能 作業員・・・LED 赤色 他重機・・・LED 黄色 車両等・・・LED 緑色	不可
電源		DC10V~36V シガーソケットより供給	DC12V/24V/48V シガーソケットより供給
寸法	本体	320(W)×350(D)×100(H)	200(W)×150(D)×75(H) →HESARの2分の1程度の体積
	警報表示器① (LED/ブザー)	178(W)×80(D)×92(H)	155(W)×44(D)×18(H)
	警報表示器② (スピーカー)	-	100(H)×75(D)×41(H)
	アンテナ	81(Φ)×160(H)	同一
	ICタグ	60(W)×31(D)×11(H)	同一
外観① (本体)			
外観② (警報表示器)			 LED フラッシャー スピーカー
金額		-	HESARと比較して販売、レンタル共に 約2分の1のコスト削減
オプション製品	外部スピーカー	可能	可能
	危険予測AIツール Logging Analysis	不可	可能
	TagBee	可能	可能
	J-コンシスト	可能	可能

HOKKO
SANGYO

[製品に関するお問い合わせ]
北興産業株式会社
【HESAR/ICライダーZ】お客様窓口
TEL:076-491-1235
E-mail:info@hokkosangyo.com