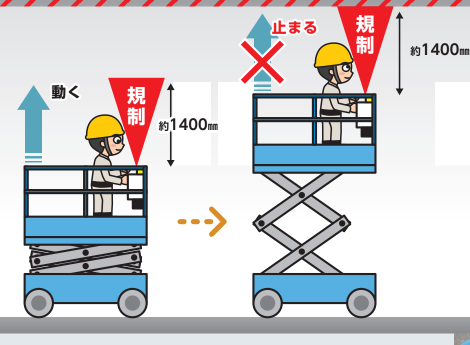
高所作業車

EN THE BOX

障害物

イメージ



建設現場での 挟まれ事故を 防止!!

安全装置によって作業者の手や体が 挟まれるといった重篤災害を減らし、 働きやすい環境作りに貢献します!

2つの安全装置で高所作業車の動作をストップ!

安全装置

01 超音波センサ

高所作業車が、天井や柱などを一定の高さで検知した場合、上昇を停止させる。

02 3ポジションイネーブルスイッチ

高所作業車を操作する作業者が危険を感じた際、「強く押し込む」もしくは「離す」ことでスイッチがオフに。

安全機能

01 LED表示

LED表示で操作を見える化。







屋内用

3ポジションイネーブルスイッチの使用方法

制御ボックスに取り付いているイネーブルスイッチはボタン操作がOFF/ON/OFFの3段階あります。

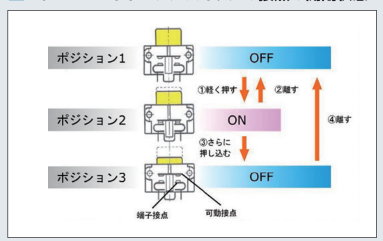
ボタンを軽く押し込んだ状態がONで、そこからさらに押し込む、またはボタンを離すことによりOFFへすることが可能です。

ポジション 1: ボタンを操作してない状態で、接点はOFFになります。 ポジション 2: ボタンを軽く押し込んだ状態で、接点がONになります。

ポジション3: ポジション3はポジション2からさらにボタンを

押し込んだ状態で、接点はOFFになります。

■3ポジションイネーブルスイッチの接点の開閉状態



■運転モードー覧表

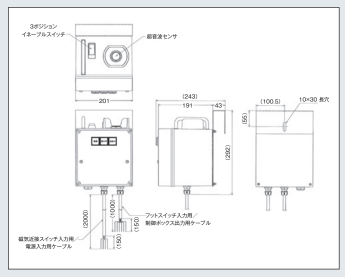
運転モード	磁気近接 スイッチ	超音波 センサ	操作条件
通常走行 モード	ON	OFF	走行レバー+ フットスイッチ <mark>ON</mark>
通常昇降モード	OFF	OFF	昇降レバー+ フットスイッチ <mark>ON</mark> + イネーブルスイッチ <mark>ON</mark>
危険エリア モード	ON/ OFF	ON	フットスイッチ OFF + イネーブルスイッチ OFF →昇降/走行レバー+ フットスイッチ <mark>ON</mark> + イネーブルスイッチ ON

■仕様

商品コード	KHBBOX	
種別	アタッチメント	
メーカー	IDEC	
型式	X0140-0S01	
標準使用環境		
使用周囲温度	0~+40℃(但し、氷結しないこと。)	
使用相対湿度	45~85%RH(但し、結露しないこと。)	
構造	屋外構造 (IP65 相当)	
制御ボックス本体(磁		
外形寸法	W201×D243×H292(※ケーブル含まず)	
外形寸法 制御ボックス材質	W201×D243×H292(※ケーブル含まず) ABS樹脂	
制御ボックス材質	ABS樹脂	
制御ボックス材質本体重量	ABS樹脂 約5kg	
制御ボックス材質本体重量電源仕様	ABS樹脂 約5kg DC24V 20W	

■外形図

(単位:mm)



注意事項:

- ●センサー部分へカバーをかけたり、障害になるものを置かないでください。
- ●屋外での使用はお控えください。●塗料などで汚れた際はセンサーの機能が失われる可能性がございます。●取付商品はGS1930に限ります。



レンタルのニッケン

商品問合せNo B-2439-2

P211019-000s

E-mailでのお問合せ nikken@rental.co.jp



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。

この時間の保所に振りて64版的は明書でありるかられたさい。 ・内容は予ちなした変更する場合がありますので詳細は最多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。

ますます便利に! **2**クレジットカードがご利用いただけます。 ホームページは こちらから



/		•
	お客様窓口	