

2022年

11月

新商品・ おすすめ商品

AKTIO

アクティオ

NEW



後付け衝突軽減システム搭載 コンバインドローラ

安全対策

■ アクティオオリジナル商品です。

■ バック走行時にAIカメラが人のみを検知し、検知すると自動でシリンダーが伸長、前後進レバーを中立の位置に戻し、減速・停止(パーキングブレーキが自動作動)します。

商品コード	GC3 02508 001	GC3 03608 001
呼称 (t)	2.5	3.6
型式	TW250/3SCR	TW504/3SCR
走行速度 (L/H) (km/h)	5	7/10
ローラ幅 (mm)	1000	1300
寸法 (L×W×H) (mm)	2,020×1,115×1,485	3,105×1,390×1,705
質量 (kg)	1,380	3,540

おすすめ



ブーム旋回時走行警告システム搭載 高所作業車

安全対策

特許取得済

■ 架装部と走行体が180度反転時、走行方法・レバーの誤操作を防止するため、注意喚起をする安全装置です。

■ 設定した旋回範囲を超えて走行レバーを操作した場合、警報ブザー+ランプが点灯。超低速で走行を開始し、運転者に警告します。

商品コード	PA2 12002 013	PA2 19002 001
呼称 (バスケット床面高さ) (m)	12.1	18.7
型式	SR12C1SM	SR19C1SM
積載荷重 (kg)	2名又は250	
作業床寸法 (L×W×H) (mm)	750×1,500×1,000	
寸法 (L×W×H) (mm)	6,340×2,250×1,995	9,600×2,490×2,420
車両重量 (kg)	7,500	13,090

安全センサー 関連商品

建設現場での危険を
音・光・停止で回避!

その他、多数取り揃え!
特集ページはこちら→



■音で警告



ヘルセンサー みはり組
商品コード: ZV3 10000 002

■音と光で警告



NEW バックセンサー
無線式ガードセンサー
商品コード: ZV1 00030 001

■音と光と停止で警告



フォーエスバックホー
商品コード: ZV8 10000 001

※商品は安全補助装置のため、100%事故を防ぐものではありません。使用にあたっては従来通りの安全注意事項を必ずお守りください。

株式会社アクティオ

<https://www.aktio.co.jp>


レンタルします！

後付け衝突軽減システム搭載 コンバインドローラ（3SCR）

AKT/O

アクティオ

- アクティオオリジナルの安全システム
- 人以外には反応しない AI 人感センサーを使用

特許出願中



■ 3SCR（スリーエスコンバインドローラ）

S=セーフティ S=ストップ

S=スロー CR=コンバインドローラ

- ① バック走行時に AI カメラが人のみを検知
- ② 検知距離 8m(5mから減速開始) / 検知幅は車体幅
※壁際も停止せず施工可能
- ③ 人を検知すると自動でシリンダーが伸長、前後進レバーを中立な位置に戻し、減速・停止(パーキングブレーキが自動作動)する





**パーキングブレーキ
解除ボタン**



モニター
距離設定により黄色・赤色になります



積層灯
緑=監視中、黄=注意喚起、
赤=減速
距離により変化します



シリンダー
AI カメラが後方のみを検知し、
伸長して前後進レバーをニュートラルにする



AI カメラ
人以外には反応しません

※本装置は安全補助装置です。100% 事故を防ぐものではありません。使用にあたっては従来通りの安全注意事項を必ずお守りください。

商品コード	GC3 02508 001	GC3 03608 001	
呼称 (t)	2.5	3.6	
メーカー	酒井重工業	酒井重工業	
型式	TW250/3SCR	TW504/3SCR	
走行速度 (L/H) (km/h)	5	7/10	
ローラ幅 (mm)	1,000	1,300	
起振力 (L/H) (kW {kgf})	9.2 {940}	26.5 {2,700} / 34.3 {3,500}	
散水タンク容量 (L)	80	310	
定格出力	(kW/min ⁻¹)	11.5/2,400	18.2/2,200
	(PS/rpm)	15.6/2,400	24/2,200
燃料	軽油	軽油	
燃料タンク容量 (L)	15	50	
寸法	全長 L (mm)	2,020	3,105
	全幅 W (mm)	1,115	1,390
	全高 H (mm)	1,485	1,705
質量 (kg)	1,380	3,540	

株式会社 **アクティオ**

<https://www.aktio.co.jp>



レンタルします!

高所作業車安全装置

ブーム旋回時走行警告システム

搭載高所作業車

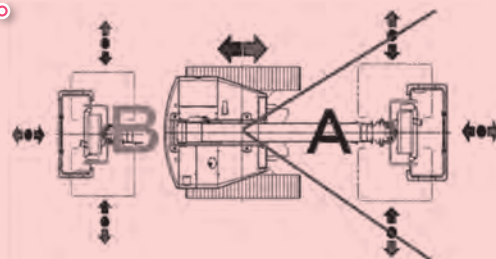
AKTIO

アクティオ

架装部と走行体が180度反転時、走行方法・レバーの誤操作を防止する為、注意喚起をする安全装置です。

設定したブーム旋回範囲を超え走行レバーを操作した場合、警報ブザー+ランプ点灯。
極低速で走行を開始し、運転者に警告します。

特許取得済



矢印は、実際の走行方向とブーム及びバスケット位置による操作レバー向きとの違いを表す



商品コード	PA2 12002 013	PA2 19002 001
呼称(バスケット床面高さ) (m)	12.1	18.7
型式	SR12C15M	SR19CSM
積載荷重 (kg)	2名又は250	
作業床寸法 (L×W×H) (mm)	750×1,500×1,000	
寸法 (L×W×H) (mm)	6,340×2,250×1,995	9,600×2,490×2,420
最大接地圧 (kPa {kgf/cm ² })	75 {0.75}	69 {0.70}
登坂能力 ^{※1} (度)	30	27
車両重量 (kg)	7,500	13,090

※1 新車時の最大能力です。天候、床面材質により異なる場合がございます。 ※ 旋回台の旋回角度は360度です。

※本装置は安全補助装置です。100%事故を防ぐものではありません。使用にあたっては従来通りの安全注意事項を必ずお守りください。

株式会社アクティオ

<https://www.aktio.co.jp>

