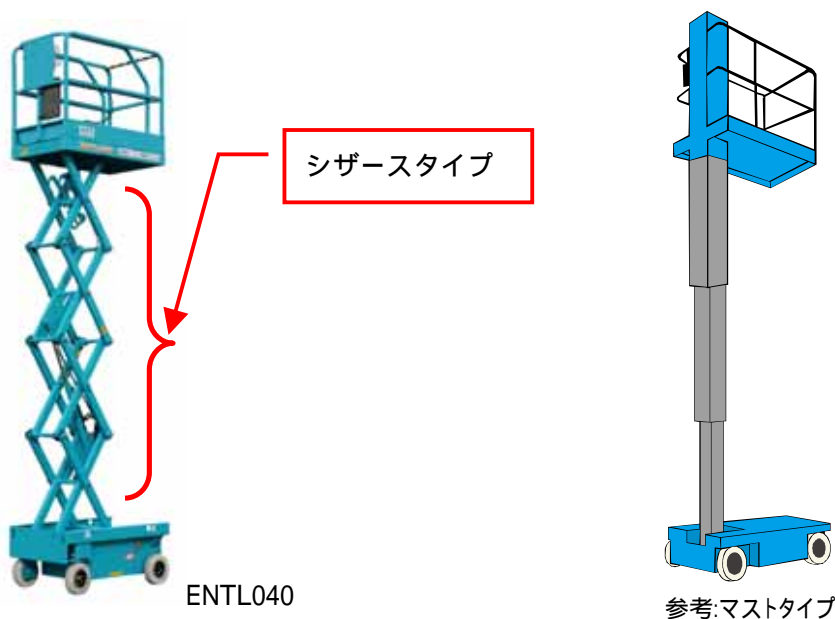


2008年 12月 9日

各 位

北越工業株式会社
(コード番号 6364)垂直昇降(シザース)型ホイール式高所作業車を発売

北越工業株式会社(本社:新潟県燕市、社長:吉岡謙一)は、グループ会社であるイーエヌシステム(株)製造の4mクラスの垂直昇降(シザース)型ホイール式高所作業車を2機種 2008年12月から発売します。



従来、4mクラスの高所作業車の昇降装置はマストタイプが主流で、「作業床が狭い」「伸ばした時に揺れる」等の不満がありました。このたび発売する ENTLO40/045 は、マストタイプと比べて作業床が広く、揺れの少ない安定した作業が可能なシザースタイプを採用した高所作業車です。また、マストタイプ並みのコンパクト設計で、積載荷重もクラス最大級を実現し、多様な作業用途に対応した製品です。さらに、標準仕様の固定デッキより作業床が広い、スライド式拡張デッキ仕様(製造時対応オプション)もご用意しています。

この4mクラスの発売により、6m(ENTLO61)、8m(ENTLO80)、9.9m(ENTLO99)と合わせてシリーズ化されることになります。

今後もお客様の要望を取り入れ、お客様にご愛顧いただける製品の開発に努めてまいります。

【お問合せ先】

北越工業株式会社 販売促進部 TEL:03-3348-8569 <http://www.airman.co.jp>

【垂直昇降(シザース)型ホイール式高所作業車】

- 商品名 : ENTLO40、ENTLO45
- 価格 : [ENTLO40] 2,400 千円(消費税含まず)、[ENTLO45] 2,600 千円(消費税含まず)
- 発売 : 2008 年 12 月中旬発売

○主な特長

- ・ シザースタイプとワイドタイヤの採用により、すぐれた安定性を実現
- ・ 広い作業床(さらに広いスライド式拡張デッキ仕様もご用意)
- ・ クラス最大の積載荷重
- ・ 現場のエレベータに入る超軽量・コンパクト設計
- ・ 下り坂走行時の安全性を重視した 2 輪ブレーキ
- ・ クラス最小の旋回半径
- ・ 万一のキースイッチ消し忘れに対応したオートパワーオフ機構
- ・ 屋外保管が可能
- ・ 積み込み作業に便利な一点吊りフック[特許出願中]
- ・ スライド式バッテリートレイや両サイドの大型ドアによりメンテナンスも容易

○主な仕様

・ENTLO40

- 最大積載荷重: 250kg
- 作業床最大地上高: 4,000mm
- 作業床内側寸法【全長×全幅×全高】: 1,200×650×950mm
- 最小旋回半径: 1,350mm
- 車両諸元【全長×全幅×全高】: 1,280×750×1,820mm
- 機体質量: 550kg

・ENTLO45

- 最大積載荷重: 230kg
- 作業床最大地上高: 4,500mm
- 作業床内側寸法【全長×全幅×全高】: 1,200×650×950mm
- 最小旋回半径: 1,350mm
- 車両諸元【全長×全幅×全高】: 1,280×750×1,820mm
- 機体質量: 590kg

【お問合せ先】

北越工業株式会社 販売促進部 TEL: 03-3348-8569 <http://www.airman.co.jp>