

2016 年 6 月 1 日

## 新型フォークリフト「<sup>クアプロ-B</sup>QuaPro-B」を発売

住友重機械工業の関係会社である住友ナコフォークリフト株式会社（本社：愛知県大府市、社長：加藤 成）は、長時間稼働を実現し、旋回速度制御システムを新搭載したバッテリーフォークリフト、新型「QuaPro-B」を 6 月 1 日より発売しました。

### 【特長】

#### 1. 業界トップクラスの長時間稼働

徹底した省エネにより、標準モードで 8.5 時間稼働を実現。さらに新搭載の ECO モードを選択することで、最大 9.5 時間の稼働が可能になります。クラストップの稼働時間で作業量の多い日も安心です。

#### 2. 旋回時の荷崩れ減少

旋回速度制御システム STC（Safety Turn Control）を新搭載。車速、タイヤ切れ角に応じて旋回時の速度・トルクを自動で制御、従来車と比べ旋回時の荷物のズレ量を 1 / 4 まで抑えることが可能になりました。（当社指定の試験パターンによる）さらに、ハイマウントリヤアクスル、ロングホイールベースの採用により旋回時の安定性を大幅に向上しています。

#### 3. 優れた安全性

危険な急操作時にブザーを鳴らし、オペレータと周囲に知らせる「危険運転警報」、シートベルトをしていないと走行・荷役の作動ができない「シートベルトインターロック」を新設定。いざという時の安全を確保します。その他にも旋回中や下り坂での急激な加速を抑制、坂道発進の後退防止、オペレータ不在時の作動ロックなど、さまざまな安全装置をご用意しています。

### 【仕様】

定格荷重 : 0.9 ～ 3.5 トン

走行モータ : AC インダクションモータ

荷役モータ : AC インダクションモータ

バッテリー : 鉛バッテリー

電 圧 : 48V 及び 72V

以上

【製品写真】

