

「大型はかり」をお探しの方、必見！

株式会社エー・アンド・デイ

本社：東京都豊島区東池袋 3-23-14

代表：執行役員代表取締役 古川 陽

東証1部：7745

正しい計量は無駄を省き、コストダウンや業務の効率化に効果を発揮します。ところが、はかりは大型になるほど、重くて取り回しが面倒になり、一旦置くとその場所が定位置になってしまい、狭いスペースをさらに狭くする・・・といった悪循環にはまりがちです。

そうしたお悩みを解決するのが、(株)エー・アンド・デイの「パレット一体型はかり SNシリーズ」です。



本体



フォークリフトで移動



フレコンバッグを移動

従来のはかりとパレットを別物と考える発想を捨て、パレットそのものを計量部としました。そのため、精度の要となる計量部には、軽くて剛性の高い日本製のパレットを採用しました。その結果、精度が高く、フォークリフトなどで移動も容易な「パレット一体型はかり」が完成しました。計量部は1100mm x 1100mmと広く、ホッパーやフレコンバックに最適ですが、立てればわずか26cmのスペースに収納可能です。

この「パレット一体型はかり SNシリーズ」を11月16日～18日に、東京ビッグサイトで開催される「INCHEM TOKYO 2011/プラントショー」に初めて展示します。

大型はかりは、直接ご覧いただく機会がほとんどございません。是非、このタイミングを逃すことなく実際にお手に触れてお確かめ下さい。

展示会名：INCHEM TOKYO 2011/プラントショー <http://www.jma.or.jp/inchem/>

開催日時：2011年11月16日～18日

開催場所：東京ビッグサイト

A&Dブース：No. 東1ホール 2C-18

ブースの見所：<http://exhibitor.eventplatform.jp/find/jma/public/search/inchem/exhibitor/36>

この商品の詳しい内容：<http://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/sn.html>

本体 http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2011/sn/sn_01.jpg

フォークリフトで移動 http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2011/sn/sn_02.jpg

フレコンバッグを移動 http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2011/sn/sn_03.jpg

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14

TEL 03-5391-6126 FAX 03-5391-6129

<http://www.aandd.co.jp/>

本リリースに関するお問合せ

担当：販売促進部 西塚/西村/関口

http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2011/newsrelease_sn_20111114.pdf