

# 日刊建設新聞

The Nikkan Kensetsu Shimbun

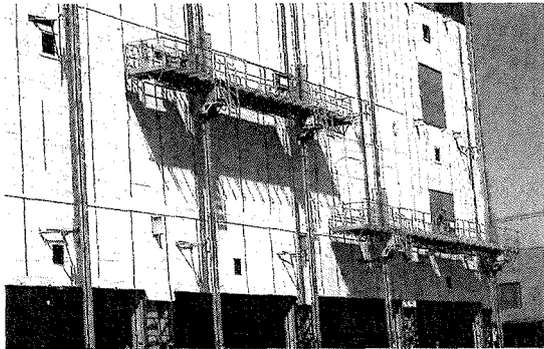
5月15日 火曜日

平成30年 第12912号

発行所  
日本建設新聞社  
千葉市中央区新田町5-10  
電話 043-203-8171  
FAX 043-203-6658



©日本建設新聞社(2018年) (昭和41年11月16日  
第3種郵便物認可)  
日刊(日、月、祝日休刊)



柏市内の倉庫新築工事に採用されている移動昇降式足場「エレクトロエルサ」

エレクトロエルサは、同社が日本向けに改良してイタリヤから輸入している。約3年前の導入当初は、リニューアル工事向けとしていたが、新築工事、特に倉庫の現場にメリットを發揮

日綜ゴンドラ(東京都中央区・比留間純社長)は、「短期間に組み立て、撤去が可能で、コストを削減できるうえ、安全管理にも優れるので、非常に使いやすい」と記者に公開した。工事を担当する加賀田組東京

## 日綜ゴンドラ

## 倉庫新築に積極展開

移動昇降式足場「エレクトロエルサ」

足場の規格なので、ゴンドラのように特別な運転資格を必要としないのも特徴だ。今回の現場では、外壁(角波鋼板)を縦貼りする作業に「エレクトロエルサ」を使用している。倉庫の特性上、床から天井までの階高が6mあり、外壁1枚は幅30cm・長さ6.7mとなる。高所作業車を併用し、効率的に作業を進められているという。西山現場代理人は採用理由について「足場を設置・撤去する時間が短いというのがマッチした」と話す。北側の壁面は敷地境界との間隔が狭く、通常の足場を

## 工期短くコスト縮減

能な条件。人力で組み立てると数週間かかってしまうところ、短期間で施工でき、その後、ほかの壁面に転用できたため、コストを大幅に削減できたという。通常の足場に比べ、点検項目が少なく、強風時はデッキを下げているので倒壊の心配もない。日綜ゴンドラの比留間社長は「新築工事のなかでも、特に物流倉庫にメリットがある」と話し、最強の無足場工法として積極的に営業を展開する考えだ。製品に関する問い合わせは日綜ゴンドラ(☎03・3249・0881)まで。

# 建通新聞

東京

発行所 建通新聞社  
首都圏本部東京支社  
東京都港区新橋4-9-1  
新橋プラザビル16階  
〒105-0004 電話(03)5425-2070  
多摩支局 電話(042)527-7291

## 日綜ゴンドラ

### 柏でエレクトロエルサ見学会

日綜ゴンドラ(中央区)は10日、(仮称)柏市沼南地区物流計画(千葉県柏市)の新築現場で、移動昇降式足場「エレクトロエルサ」の現場見学会を開いた。

現場は、加賀田組東京支店(新宿区)が施工する鉄骨造4階建て延べ

4万1637平方メートルの物流倉庫。エレクトロエルサは外壁工事に採用され、施設南側の外壁で、職人が角波鋼板を設置する模様を公開した。写真。

西山保現場代理人は、「足場を組み立てる必要がなく、高所での作業効

率が高まった。コスト的にもメリットはある」と採用の経緯を話した。

また、日綜ゴンドラの比留間純社長も「これまでは、マンシヨンのメンテナンスなどに関する採用が多かった。今後は新築現場への売り込みも強化していきたい」と意欲を示した。

