

## エコダクトを使っでの空調設備工事

### 省資源工法 エコダクト



- ①ダクトを折り畳み方式にし、コンパクト化によって運搬・揚重を高効率化し、エネルギーを削減。
- ②品質・安全をそのままに、軽量化することで資源の有効活用。安全、作業性の向上。

☆エコダクトは  
埼玉県建設資材県産品の  
登録製品です!!

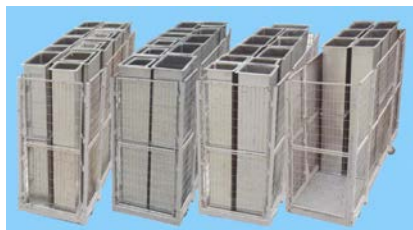


埼玉県立小児医療センター新病院で施工中。

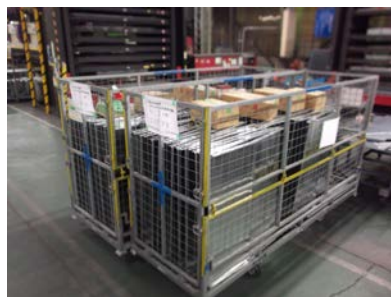
### 採用例

埼玉県立小児医療センター新病院工事に伴い、ダクトをダンボール箱の様に折り畳んで納入し、現場で開いて取付ける。  
これにより

1. 搬入車両を減らし、近隣住民に対する配慮と交通渋滞緩和の一旦を担う。
2. 軽量化により、作業効率の向上で工期短縮、安全作業の一旦を担う。
3. エネルギー削減により、環境改善に貢献。



従来ダクトの現場搬入荷姿



エコダクトの現場搬入荷姿

(従来の 1/4 のかさになる)

<施工年度> H27 年度  
<施工場所> さいたま市中央区新都心 1-2  
<発注機関> 埼玉県

株式会社新富士空調

鴻巣市松原 1-1-12

TEL 048-541-1551

URL <http://www.fujikuuchou.co.jp>