

朝から…快適、足元から快適。
コスト削減とムラのない心地良い介護環境を実現。



ヤマトオリジナル **躯体蓄熱空調システム**

お客様のメリット

躯体蓄熱型床暖房で、足元から暖かい全体空調。

寒い季節でも空調の立ち上がりが早く、足元からつつまれるようなあたたかさは、利用者者に温度ムラの少ない快適なサービス空間を提供します。躯体蓄熱は、安価な夜間電力を利用して直接躯体に蓄熱する全体空調で「経営にも快適」なシステムです。

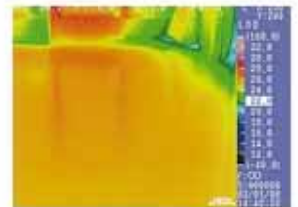
優れた快適性

従来の空調システムのデメリット

- 高い天井からの空調で足元が寒い。
- ガラス面が多く、温度ムラが出る。
- 寒さの厳しい朝はなかなか暖まらない。

躯体蓄熱のメリット

- 足元からホカホカ。
- ホール全面床暖房。
- 躯体蓄熱で寒い日でも朝から暖かい。



輻射型暖房

蓄熱方式だから、さらに省エネ・省コストをお約束します。

冷房・暖房ともに蓄熱 → ランニングコスト削減。
躯体蓄熱 → 夜間の安い蓄熱料金が適用されます。

優れた経済性



※空調面積600m²での試算例 改修前GHP (LPG)



群馬県前橋市古市町118 〒371-0844 TEL.027-290-1800 (代) FAX.027-290-1896
ヤマトホームページ www.yamato-se.co.jp/



このシステムのお問い合わせ先

企画開発部 TEL027-290-1846 FAX027-290-1885

