

# 株式会社神戸製鋼所

## 空冷ダブルコンデンサヒートポンプ

こんなお悩みはございませんか？

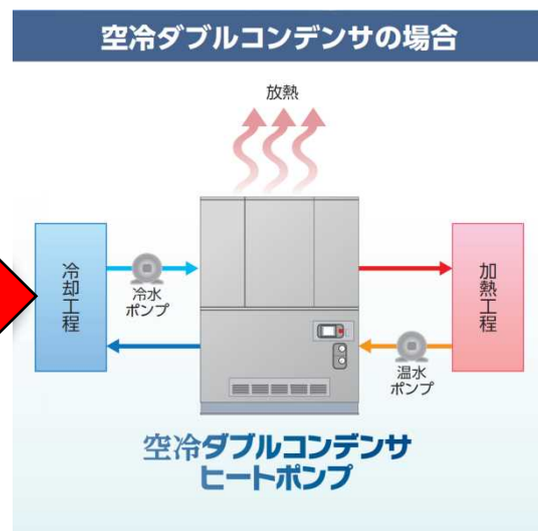
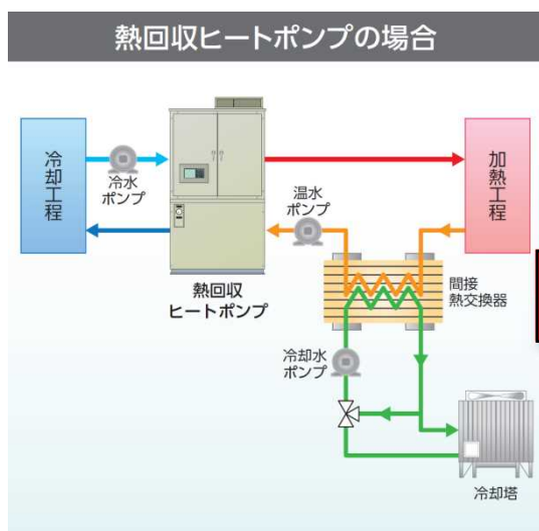
チラーやボイラの  
老朽化している

CO2排出量の  
削減に困っている

熱回収を検討したが  
冷水と温水の熱量バランス  
がとれない

設備をコンパクトに  
まとめたい

**ヒートポンプがお客様の負荷に合わせてバランスを取ります！**



### 連絡先

株式会社 神戸製鋼所

〒141-8688

東京都品川区北品川5丁目9-12

TEL: 03-5739-6774 FAX: 03-5739-5345

e-mail: [sumimoto.hiroaki@kobelco.com](mailto:sumimoto.hiroaki@kobelco.com)

**KOBELCO**

# 株式会社 神戸製鋼所

## 空冷ダブルコンデンサヒートポンプ

こんなお悩みはございませんか？

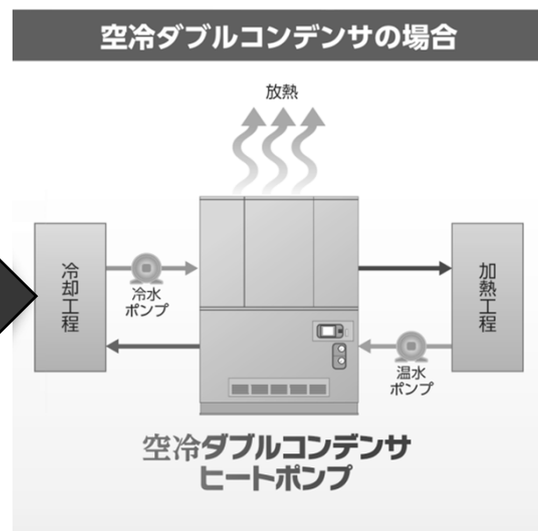
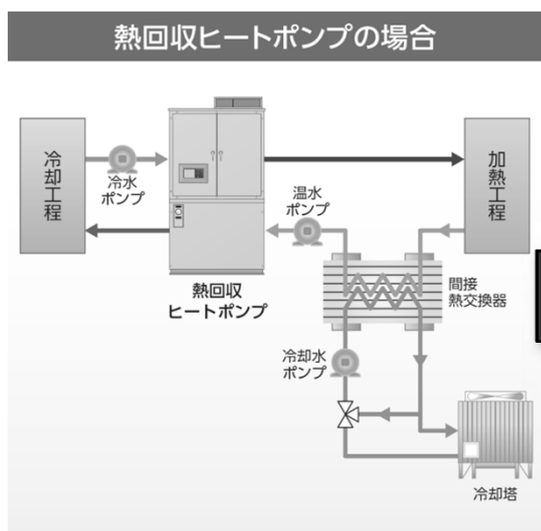
チラーやボイラの  
老朽化している

CO2排出量の  
削減に困っている

熱回収を検討したが  
冷水と温水の熱量バランス  
がとれない

設備をコンパクトに  
まとめたい

ヒートポンプがお客様の負荷に合わせてバランスを取ります！



**KOBELCO**

連絡先

株式会社 神戸製鋼所

〒141-8688

東京都品川区北品川5丁目9-12

TEL: 03-5739-6774 FAX: 03-5739-5345

e-mail: [sumimoto.hiroaki@kobelco.com](mailto:sumimoto.hiroaki@kobelco.com)