

# 株式会社 前川製作所

高圧ガス届出 不要

【冷温同時利用】

## unimo シリーズ 【給湯】

どんなお湯にも、[ユニモ]



L2-Tech



L2-Tech



空気熱源エコキュート

unimo AW



水熱源エコキュート

unimo WW



空気・水両熱源エコキュート

unimo AWW

【乾燥・熱風】



CO<sub>2</sub>熱風ヒートポンプ

EcoSirocco

- 業務用・産業局ヒートポンプを多数用意
- 冷温熱同時利用可能
- 環境にやさしい自然冷媒CO<sub>2</sub>
- ランニングコスト低減、CO<sub>2</sub>排出量削減

【除湿】

CO<sub>2</sub>ヒートポンプデシカント除湿機

CHRIS  
[ クリス ]



MAYEKAWA  
MYCOM

連絡先 株式会社前川製作所  
〒135-8482 東京都江東区牡丹3-14-15  
TEL: 03-3642-8236  
e-mail: mari-hirano@mayekawa.co.jp  
担当: エネルギーブロック 平野

# 株式会社 前川製作所

高圧ガス届出 不要

【冷温同時利用】

## unimo シリーズ 【給湯】

どんなお湯にも、[ユニモ]



L2-Tech



L2-Tech



空気熱源エコキュート

unimo AW



水熱源エコキュート

unimo WW



空気・水両熱源エコキュート

unimo AWW

【乾燥・熱風】



CO<sub>2</sub>熱風ヒートポンプ

EcoSirocco

- 業務用・産業局ヒートポンプを多数用意
- 冷温熱同時利用可能
- 環境にやさしい自然冷媒CO<sub>2</sub>
- ランニングコスト低減、CO<sub>2</sub>排出量削減

【除湿】

CO<sub>2</sub>ヒートポンプデシカント除湿機

CHRIS  
[クリス]



MAYEKAWA  
MYCOM

連絡先 株式会社前川製作所  
〒135-8482 東京都江東区牡丹3-14-15  
TEL: 03-3642-8236  
e-mail: mari-hirano@mayekawa.co.jp  
担当: エネルギーブロック 平野