

エコキュート提案入門



受講料:23,100円(10%税込)

2日間 14時間 9:00~17:00

学科10.5時間、実技3.5時間

開催日は研修部
ホームページを
ご覧ください。



【到達目標】

エコキュートの適切な提案手法が修得できます。

担当講師からのメッセージ

本講習では、機器を現地で使用するための商品知識・工事知識
住宅の給水・給湯知識・機器の運転制御等を学ぶことで、お客様
への効果的な商品提案手法を習得することが出来ます。
これからエコキュートを担当される営業担当者の育成に活用ください。

研修内容

- エコキュートの商品知識
- 据付工事の注意事項と据付実習
- 家庭用給水・給湯の基本知識
- エコキュートの運転制御と操作による確認
- エコキュートの商品提案

講習スケジュール (■ は実習)

1日目	2日目
商品の概要 ・カタログの見方、機種称呼法、機種シリーズについて ・電力契約について	給水・給湯の基本知識 ・給水・給湯の配管材料について ・家庭用給水設備の設計要領と水系統の不具合 ・家庭用給湯機の種類と選定要領
施工上の留意点 ・設置上の注意事項、各種配管制約、凍結防止工事 ・リモコン工事、電気配線工事	エコキュートの運転制御 ・沸き上げ、給湯、風呂制御
据付工事実習 ・給水、給湯配管工事、ヒートポンプ配管工事 ・風呂配管工事 ・加圧による水漏れ検査 ・試運転実習	エコキュートの運転操作 ・リモコン操作、制御・機能の確認、異常コードの確認 エコキュートの商品提案 ・商品提案に必要な知識と提案時の注意事項 ・ダイキンの提案ソフトの紹介 ・機器選定演習 ・不具合事例の紹介
	修了テスト

実習風景

据付実習



水漏れ検査



提案ソフトの活用

住宅用給湯提案ソフト

■ 内容紹介:
ダイキネオキュート及びダイキンエコキュート(寒冷地仕様含む)の省エネ性を、ガス給湯器、石油給湯器、電気温水器と比較した提案書が作成できます。お客様ごとに異なる使用時間や負荷の変化を考慮して算出しますので、お客様ごとのオリジナル提案書が作成できます。

■ 比較対象:
ガス給湯器、石油給湯器、電気温水器

■ 提案内容:
省エネ・省コスト提案、環境提案(CO2排出量)、回収年数計算、製品特長 など

ソフトのダウンロード