

# 温水式床暖房「ユカカラ暖房MUTE」 オフィスや店舗への導入で快適な室内環境を実現

▶オフィスへの導入が増加



「暖房」エアコンと  
考える人は少なくない。そのため幼稚園で多く導入されている。この「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。



リボンガス 代表取締役 内海 久俊氏

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

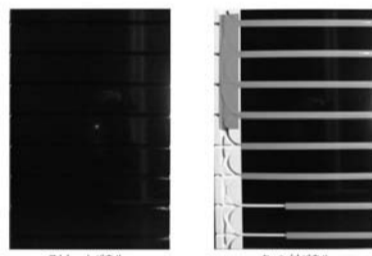
「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

## 最新の床暖房事情 オフィスや店舗で活躍

「ユカカラ暖房MUTE」は厚さ12mmのブラックパネルの中に直径7mmのパイプが通っている。このパイプに約60度の温水を流すことにより、ブラックパネルが伝導し室内に熱が伝わる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。黒塗装の施工が温まる。

上貼工法用MDFハードパネル(12mm)



ストレートパネル

ターンパネル

▲実際に使われるブラックパネル

# 不動産経営者倶楽部・管理部会 勉強会 YouTube動画配信のお知らせ

「週刊ビル経営編集部」公式チャンネルにて限定公開!!

不動産経営者倶楽部会員無料

視聴料:4000円(税込) お申し込み・ご入金完了後に限定公開URLをメールでお知らせ致します

### 第1部 基調講演

「広い視点で捉える  
コロナ対策のあり方」約40分間



講師  
フリーダム  
代表取締役  
西村 成蔵氏

### 第2部 特別講演

「リスクを抑えるための対策と  
消毒会社の選び方」約30分間



講師  
ブルークリーン  
代表取締役  
藤田 隆次氏

### 第3部 パネルディスカッション

「ビルオーナーの体験談からビルの  
新型コロナ対応を考える」約60分間



パネリスト  
管理部会 座長  
高橋 正晃氏



パネリスト  
市川ビル  
代表取締役社長  
田平 和精氏



パネリスト  
フリーダム  
代表取締役  
西村 成蔵氏



パネリスト  
ブルークリーン  
代表取締役  
藤田 隆次氏



講演中、講演者の発言で聴きとりにくい部分がございます。あらかじめご了承下さい。

動画ご視聴は  
以下の方法で!



パソコン



スマホ



タブレット

YouTube  
トップ画面から  
週刊ビル経営  
で検索

限定公開は10月30日まで!  
お申し込みはお早めに記載を  
お願いします。

TEL 03-3543-7421

FAX 03-3543-5839

e-mail:soumu@biru-mall.com

## 視聴申込書

貴社名

ご担当者名

部署名

ご住所 〒

TEL FAX

E-mail