

株式会社 **イノアック住環境** ～環境ソリューションカンパニー～

空調関連製品ラインナップ

ウレタン・ゴム・プラスチック、それらの複合材を駆使し、
様々な住環境シーンへ製品・サービスを展開する環境ソリューションカンパニー。
ご興味のある製品がございましたら、裏面の問い合わせ先まで、気軽にご連絡ください！！

エアコン配管部材

空調用被覆銅管
「難燃アイボチューブ」



標準品アイボチューブの保温材に難燃処方を施した難燃被覆銅管

自己消火性

燃焼試験[UL94 HF-1]相当以上の難燃性を有します。※UL94とはアメリカの燃焼性能試験規格のこと

標準品アイボチューブと同等の使い勝手

保温材は「JISA9511:PE-C-P2」に準じており、従来品と同等の使い勝手です。

被覆アルミニウム冷媒管・継手
「アイボチューブALIGHT」
「コニックジョイント」



軽量かつトルク管理不要な施工を実現した被覆アルミニウム冷媒管・継手

製品の軽量化を実現

アルミニウムは銅に比べ約 1/3 の比重です。

専用継手「コニックジョイント」により、フレア加工・トルク管理不要

フレア加工やナット締めによる管の強度低下がなくなります。

冷媒用フレアナット
「コレクトフレア」



従来のフレア継手の問題をクリアした高性能な冷媒用フレアナット

フロンの微量漏れをストップ

内蔵Oリングの効果で通常では検知できない微量漏れをストップします。

フレア加工部の減肉・変形を防止

過度の締過ぎでもワッシャの効果で管フレア加工部の減肉・変形を防止します。

エアコン配管化粧ケース
「ユニバーサルエルボ」



ダクトを斜めにする等、自由に角度の調整が可能な高耐候エアコン配管化粧ケース

微妙な角度補正が可能

様々な現場状況に対応できます。

継手1つで配管が可能

立ち壁から傾斜屋根に継手1つで配管が可能です。

保温材融着工具・シート

冷媒配管用保温材融着工具
「融着君」



冷媒配管用保温材を熱融着させる業界初の工具。

強い接続保持力を実現

従来のテープ施工に比べ、結露の心配が少なくなります。

簡単施工

施工取り扱いが簡単ですが、安心してお使い頂くため、取り扱い講習を行いますので、お気軽にお申し付けください。

冷媒配管用保温材融着シート
「保温材EFシート」



シートを発熱させ、保温材を熱融着する新工法のシート。

薄くて柔軟なシート構造

配管が入り組んだ狭い場所でも簡単に施工できます。

専用充電式コントローラー

高所の作業も安心して施工できます。

配管保温保冷材

クリーンルーム配管用保温材
【T-TUBE】



クリーンルームのステンレス配管用ハイパフォーマンス保温材

極めて低いアウトガス性能

化学発泡剤を用いない、窒素ガス（物理）発泡方式です。

ダストフリー

独立気泡構造のため、製品内部から粉などの発生が極めて少なくなります。

優れた耐熱性・難燃性

最高使用温度 155℃、燃焼試験【UL94 V0】準拠品。※UL94とはアメリカの燃焼性能試験規格のこと

機器内配管用保温材
【難燃ライトチューブ／
難燃タイネツチューブ】



ポリエチレンフォームで高い難燃性も持つ配管保温材

優れた難燃性

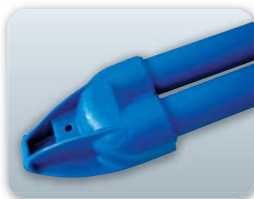
燃焼試験【UL94 HF-1】準拠品です。※UL94とはアメリカの燃焼性能試験規格のこと

物理発泡方式のため、銅管腐食しにくい

化学発泡剤を用いない、ブタン（物理）発泡方式のため、銅管腐食しにくい保温材です。

地中熱交換用パイプ

地中熱交換用パイプ
【Uポリパイ】



自然エネルギーである地中熱を活用した、空調システムをサポートする高耐久なポリエチレンパイプ。

地中熱システム

省エネルギー

安定した熱源を利用するためヒートポンプの効率が向上します。

ヒートアイランド現象の抑制

ヒートポンプからの温風吹出しがないので、都市部でのヒートアイランド現象の抑制につながります。

高耐熱地中熱パイプ
【RAUGEO PE-Xa】



地中温度や循環流体温度が 50℃以上になる条件でも
使用可能な地中熱交換用パイプ

架橋ポリエチレン製

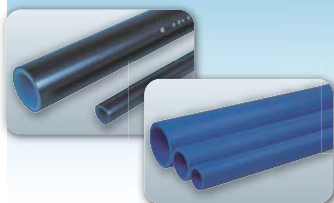
使用温度は 95℃まで可能です。

地中部で管の接続部なし

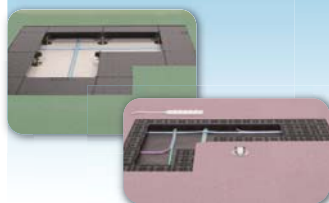
漏水の危険性がありません。

イノアック住環境には他にもこんな製品があります！！

給水・配水用
ポリエチレンパイプ



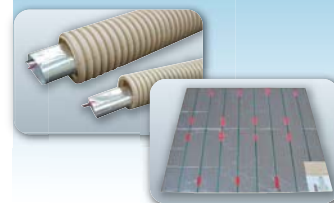
フリーアクセスフロア
【OAフロア】



給水・給湯用樹脂配管
【オユポリシリーズ】



温水式床暖房
【暖王シリーズ】



問い合わせ

(株)イノアック住環境

本社

〒456-0068 名古屋市熱田区神野町二丁目70番地
TEL : (052)-684-0266 FAX : (052)-684-0277

東京本部

〒141-0032 東京都品川区大崎二丁目9番3号(大崎ウエストシティビル 4F)
TEL : (03)-6679-2391 FAX : (03)-6679-2394

HPはこちらまで・・・

イノアック住環境

検索

URL : <http://www.inoac.co.jp/juukan/>