

エコパック

エコキュート用 配管部材



三層管配管システム DreiFlex
ドライフレックス

施工性に優れ、
作業時間が約 $\frac{1}{4}$
短縮できます!

高温水に強く、
配管からいやな
ニオイがしません!

非常に軽く、
重量は銅管の
約 $\frac{1}{2}$ です。

エコキュートに必要な配管部材がセットになりました。

●バラ購入よりセット購入がお得です! ●コンパクト梱包により在庫の省スペース化が図れます!

エコパック20 セット内容(サイズ13A×20m)



エコパック20

●箱は使用材料を極力削減し環境に配慮しています。

エコパック20
UPC13-10ECO 20M
価格: ¥49,960



耐候仕様

三層管・保温材付(耐候仕様)

20m



継手用保温材(耐候仕様) 8コ



ワンタッチ継手(ユニオン式) 8コ

※写真のセット内容はサイズ13Aです。

三層管 / ドライフレックスパイプ

銅管と樹脂管の特長を兼ねそなえた新しいパイプです。

施工性に優れ、作業時間が短縮できます。
三層管は手で簡単に曲げられ、曲がりを持続します。



弾性特性に優れ、管を曲げても反発しません。また、管を曲げると、曲げを維持します。

非常に軽く、施工性に優れています。

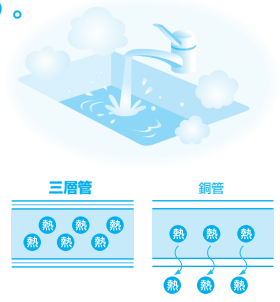
三層管は銅管に比べ、約1/2の重量です。

高温に強く、配管からいやなニオイがしません。

高耐熱用ポリエチレンを使用していますので高温に強く、臭気が発生しません。

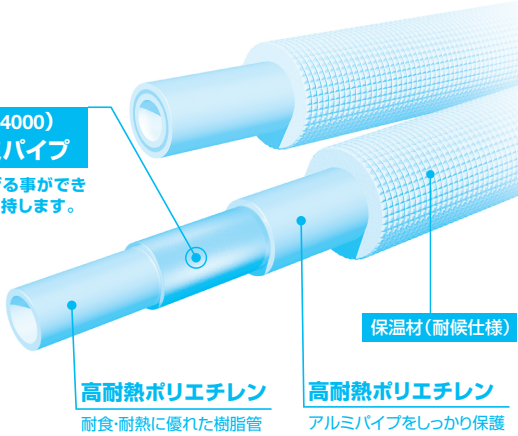
保温性に優れ、湯沸かし時のエネルギーロスが少ない。

銅管に比べ、熱伝導率が1/1000と低く、熱が冷めにくい。



(JIS H 4000) アルミパイプ

簡単に曲げる事ができ曲がりを持続します。



保温材(耐候仕様)

高耐熱ポリエチレン
耐食・耐熱に優れた樹脂管

高耐熱ポリエチレン
アルミパイプをしっかり保護

ワンタッチ継手 / ドライタッチ

パイプを差し込むだけのワンタッチ接続です。



施工方法

※写真はサイズ13です。



① 継手への挿入

継手のゴミ避けシールを剥がして、管をまっすぐ継手の奥まで差し込んでください。



② 挿入確認(完了)

パイプが奥まで挿入していることを確認してください。

エコパック セット内容*

呼び径	品番	配管長さ	保温材厚	継手数量	継手用保温材数量	価格
10	UPC10-10ECO 2M	2m×2	10mm	4	4	¥26,840
	UPC10-10ECO 3M	3m×2	10mm	4	4	¥28,330
	UPC10-10ECO 5M	5m×2	10mm	4	4	¥34,290
	UPC10-10ECO 20M	20m×1	10mm	8	8	¥48,460
13	UPC13-10ECO 2M	2m×2	10mm	4	4	¥28,330
	UPC13-10ECO 3M	3m×2	10mm	4	4	¥29,830
	UPC13-10ECO 5M	5m×2	10mm	4	4	¥35,790
	UPC13-10ECO 20M	20m×1	10mm	8	8	¥49,960

エコパック VVFケーブル付 セット内容*

簡易面取り器は使いきりです

呼び径	品番	配管長さ	保温材厚	VVFケーブル	継手数量	継手用保温材数量	簡易面取り器(10A用)	価格
10	UPC10-10ECO 2M-VVF	2m×2	10mm	4m×1	4	4	1	¥32,810
	UPC10-10ECO 3M-VVF	3m×2	10mm	5m×1	4	4	1	¥35,050
	UPC10-10ECO 5M-VVF	5m×2	10mm	7m×1	4	4	1	¥42,500

長尺管 耐候仕様保温材付

呼び径	品番	配管長さ	保温材厚	価格
10	UPC10 HONT-10 20M	20m	10mm	¥24,610
	UPC10 HONT-20 20M	20m	20mm	¥38,770
13	UPC13 HONT-10 20M	20m	10mm	¥26,840
	UPC13 HONT-20 20M	20m	20mm	¥48,460

※注：95℃を超える温度が発生する熱源機器には使用できません。ヒートポンプ配管に使用する際はメンテナンスを考慮した配管にし、機器の更新の際には合わせて配管も更新してください。
※注：業務用途のエコユートでご利用の際はお問い合わせください。接続部は同梱の継手用保温材を用い、接続部が露出しないようにしてください。また、経年変化による露出を防止するため、専用カバーとパイプ保温材は耐候性テープ等でしっかりと固定してください。
※注：配管用保温材の端部は経年変化などにより収縮する場合がありますので、必ず保温材端部をテープやインシュロックなどで継手や機器側に固定してください。(使用環境に応じて耐候性がある材料を選定してください。)
※注：配管用保温材が不足している場合は、継手用保温材(別売)を使用してください。配管が露出した場合は、紫外線劣化などにより損傷し、漏水事故の原因となります。

エコユートの使用条件によっては、温度と銅イオン濃度が想定以上に高く内面樹脂の劣化が促進されることがありますので、1年毎に必ず管と継手に異常(水漏れ・パイプの変色等)が無い点検を行ってください。(点検は目視による確認のほか、ティッシュペーパーなどをあて漏水等の異常が無いことを確認してください。点検の際は、怪我や火傷などをしないよう十分に安全管理を行ってください。)また、管・継手の紫外線劣化を防ぐため、保温材が管及び継手をしっかりと覆っているか(保護しているか)、1年毎に点検を行ってください。尚、本製品は容易に取替えが出来ない宅地内の床下配管・天井配管等には絶対に使用しないでください。

株式会社 タブチ

〒547-0023 大阪市平野区瓜破南2丁目1番(本社・工場)
TEL 06-6708-0150(代) FAX 06-6708-0210

ホームページ <https://www.tabuchi.co.jp/>

ホームページはこちら▶



検索機能充実の

WEBカタログはホームページから!

TABUCHI WEB CATALOG タブチ 検索



ISO14001 認証
JQA-EM1811

本社・工場



ISO9001 認証
JQA-E2668

本社

商品の問合せは **0120-481-130**

受付時間 9:00~18:00(土・日・祝日・夏季休暇・年末年始を除く)

札幌支店	011-814-8111(代)	東京支社	03-6899-2620(代)
札幌支店	019-656-5011(代)	東京北支店	03-6231-3510(代)
仙台支店	022-380-8801(代)	横浜支店	045-261-0800(代)
高崎支店	027-323-1124(代)	静岡支店	054-653-5530(代)
新潟営業所	025-240-9280(代)	金沢支店	076-221-0640(代)
新潟支店	029-835-3520(代)	名古屋支店	052-855-2185(代)
千葉支店	043-275-8588(代)	名古屋北支店	0586-80-5015(代)
さいたま支店	048-872-2203(代)	京都支店	075-605-7380(代)
さいたま北営業所	049-211-0023(代)	大阪第1支店	06-6708-0152(代)
多摩支店	042-580-1850(代)	大阪第2支店	06-6708-0152(代)

安全に関するご注意

- ・設定条件、使用条件をご確認の上、器具を選定ください。
- ・ご使用前に「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。
- ・取扱いを誤りますと、故障や事故の原因になります。
- ・設置工事をされる場合は、「施工説明書」をよく読んで施工してください。

大阪北営業所 072-638-2530(代)
神戸支店 0798-61-6300(代)
岡山支店 086-222-5301(代)
広島支店 082-832-4355(代)
松山営業所 089-971-5600(代)
福岡支店 092-441-8421(代)
熊本営業所 096-283-8520(代)
鹿児島営業所 099-250-1090(代)

沖縄支店 098-867-9121(代)
大阪住設事業課 06-4704-6601(代)
東京住設事業課 03-6899-2630(代)
大阪特販 06-4704-6602(代)
名古屋特販 052-855-2185(代)
東京特販 03-6899-2630(代)
リテール課 03-6899-2630(代)

●このカタログは2026年4月現在のものです。
●印刷インキの性質上、現物と多少の差があります。
●価格はすべて消費税抜きです。

●本誌に掲載されている品名・仕様等は、予告無く変更あるいは製造を中止する事があります。
ご使用の際には必ず内容をご確認ください。

PRINTED 2026.04
K0003 ©(S)SK