# アルミ複合管チューブ

#### 管 F-15 涨



品 番	呼び径	アルミ複合架橋ポリエチレン管				保温材(mm)			希望小売価格
HI M	r) O IE	外径(mm)	内径(mm)	厚さ(mm)	長さ(m)	厚さ	外径(参考)	色	(円/巻)
高耐候 MXL-10-1025-S	10A	14	10	2	25	10	36	ベージュ	¥22,100(税抜価格)
高耐候 MXL-13-1025-S	13A	16	12	2	25	10	38	ベージュ	¥24,200(税抜価格)
高耐候 MXL-10-2025-S	10A	14	10	2	25	20	56	ベージュ	¥40,900(税抜価格)
高耐候 MXL-13-2025-S	13A	16	12	2	25	20	58	ベージュ	¥44,000(税抜価格)

※保温材の端面は耐候性がありませんので、必ず遮光テープを巻いてください。

## 部材

#### 遮光テ-



品 番	長さ	幅	希望小売価格
	(m)	(mm)	(円/巻)
N57AL	20	50	¥12,200(税抜価格)

#### 保温材(高耐候)



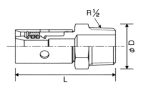
品 番	長さ	入数	希望小売価格
	(mm)	(本)	(円/本)
МОТ-Н	150	40	¥420(税抜価格)

# アルミ複合管用ワンタッチ継手 ラインナップ

# オスネジアダプター





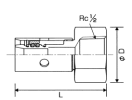


品 番	呼び径		I (mm)	D(mm)	箱入数(個)		希望小売価格
田田田	管径	ねじ	L(mm)	D(IIIII)	大箱	小箱	(円/個)
MOTM-10	10A	R1/2	56.5	22	80	20	¥1,530(税抜価格)
MOTM-13	13A	R1/2	56.5	22	80	20	¥1,630(税抜価格)

#### メスネジアダプタ-





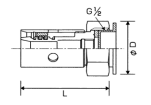


品 番	呼び径		L(mm)	D(mm)	箱入数(個)		希望小売価格
印御	管径	ねじ	L(IIIII)	D (IIIII)	大箱	小箱	(円/個)
MOTF-10	10A	Rc1/2	51.5	27	80	20	¥1,630(税抜価格)
MOTF-13	13A	Rc1/2	51.5	27	80	20	¥1,740(税抜価格)

### ユニオンアダプター





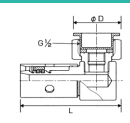


品 番	呼び径		1 ()	D(mm)	箱入数(個)		希望小売価格
四 省	管径	ねじ	L(mm)	D(IIIII)	大箱	小箱	(円/個)
MOTU-10	10A	G1/2	43	24	80	20	¥2,520(税抜価格)
MOTU-13	13A	G1/2	45	24	80	20	¥2,680(税抜価格)

### エルボユニオン







品番	呼で	び径	L(mm) D(mm)		箱入数(個)		希望小売価格
印館	管径	ねじ	L(IIIII)	D(IIIII)	大箱	小箱	(円/個)
MOTUL-10	10A	G1/2	54	24	80	20	¥3,050(税抜価格)
MOTUL-13	13A	G1/2	54	24	80	20	¥3,150(税抜価格)

### アルミ複合管 安全上のご注意

## 施工上の注意

- (1)アルミ複合管の使用条件は規定の温度、圧力でお使い下さい。
- (2)継手は、専用継手を使用して下さい。
- (3)製品は柔軟性があり傷がつきやすいので、放り投げたり、引きずったりしないで下さい。傷がつくと、 漏水事故や規定水圧以下での破裂をおこすことがあります。
- (4)車両等の連搬時には、荷台の角などに製品が直接当たらないように緩衝材等で保護して下さい。また、輸送中に擦り傷等が発生しないようにしっかり固定して下さい。擦り傷等で製品の寿命が短くなったり、 漏水事故の原因になることがあります。
- (5)アルミ複合管に直接、溶剤系のマジックインキや溶剤系粘着ビニルテーブを使用しないで下さい。早 期劣化の原因となります。
- (6)所定の曲げ半径以上を守り、曲げ配管を行って下さい。曲げすぎると座屈して管閉塞となったり、長 期間の樹脂へのストレスによる寿命の低下の原因となります。
- (7)アルミ複合管に化成品を接触して使用するときは弊社にお問い合わせ下さい。尚、専用品があれば、 専用品をご使用下さい。
- (8)アルミ複合管はプラスチック複合管ですから、有機溶剤などの接触・浸透で膨潤するなどして強度が 弱くなる場合があります。

# / 継手の取り扱い注意事項

- ▼アルミ複合管用ワンタッチ継手は、必ず弊社アルミ複合管と接続して下さい。他社のアルミ複合 管と接続し漏水等の事故が発生した場合は、弊社では責任を負いません。
- ●接続前に袋ナットを緩めて分解しないで下さい。分解した場合、弊社では責任を負いません。●ねじ接合の際、袋ナットをバイブレンチでつかみ締付けないで下さい。
- 一度接続すると管か外れない構造になっていますので、継手の再使用は出来ません。● ロウ付けする銅管と接続する場合は、先にロウ付けし冷却後に専用継手を接続して下さい。冷却
- 前に接続するとバッキンが焼き付き、漏水の原因となります。 ●直射日光のあたらない場所に保管して下さい。

- ●接着剤による接続はできません。●継手を土中埋設及びコンクリート埋設施工しないで下さい。
- 継手はアルミ複合管専用継手です。アルミ複合管以外の管には使用しないで下さい。継手は、内径シール構造の為、保管、運搬時にはキズ及び異物が入らないように注意して下さい。

## **介** 保管上の注意

- (1)ポリ袋梱包製品の保管は平面に横積みとし、段積みは6段以下として下さい。 (2)保管の際は枕木等、製品に局部荷重のかかるような置き方はしないで下さい。
- (3)保管されている製品付近での火気の使用は行わないで下さい。火災の危険だけでなく、製品の変形や材質の劣化をおこすことがあります。
- (4)製品は高温・多湿な場所や直射日光に当たる場所を避けて屋内で保管して下さい。
- (5)子供の手が届かない場所に保管して下さい。