プス·処施リファーム語の数 プス・処施書音の数

- ●本データ掲載価格は、標準価格です。沖縄及び離島価格は別途お問い合わせください。
- ●本データ掲載価格は、1個単位(1組単位)の価格です。 但し、価格欄に単位表記があるものについてはその単位 での価格となります。
- ●本データ掲載内容は2019年5月現在のものです。 尚、掲載しております商品の価格には、消費税は含まれ ておりません。ご購入の際には消費税が付加されます。
- ●本データ掲載頁数は『管材総合カタログ』より抜粋した ままの頁数です。
- ※「○○頁参照」は他カテゴリーにまたがる等、対応できていない場合があります。

その他 こんな問題も

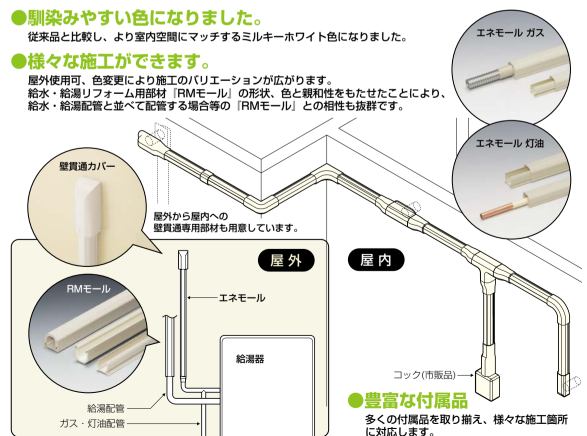


ミライのガス・灯油リフォーム用部材『エネモール』は、ガス・灯油等熱機器向けのエネルギー配管を モール内に収め、スッキリと施工できるリフォーム用モールです。施工はベースを取り付け、配管完了 後にカバーを取り付ける簡単施工で、メンテナンスも容易です。シンプルな形状、調和しやすい色調は 屋内空間、外壁の見栄えを損なわず、きれいに仕上げることができます。



₿高耐候性樹脂を採用しました。

高耐候性樹脂を使用することで屋外施工が可能となり、変色や本体と付属品の色ムラが削減できます。



ガス・灯油リフォーム

I

具

その他

用途が「ガス・灯油リフォーム」になり 「屋内・屋外兼用」になりました。

又、ミルキーホワイト色になり、品番末 尾が「J」から「M」に変わりました。

配管モール







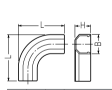
	В	Ι	適合					
	Ъ		パイプ外径	ステンフレキ	被覆銅管			
	19.5	17.5	φ13mm	8A	φ8			
	24	21	φ17mm	10A	φ8			
	27.5	25	φ20mm	15A	_			
	40	40	φ32.3mm	20A · 25A	_			

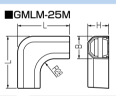
品 番	入数	最小 入数	標準価格
GML-8M	20	1	884
GML-10M	20	1	1,070
GML-15M	20	1	1,190
GML-25M	10	1	2,350

エルボ

全長2100mm







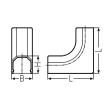


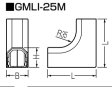
L	В	Ι	適合モール
55	22.5	19	GML- 8M
65	27	23	GML-10M
70	31.5	27	GML-15M
102	44	41	GML-25M

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLM-8M	300	1	119
GMLM-10M	200	1	132
GMLM-15M	180	1	145
GMLM-25M	60	1	547

入ズミ







1	-	
100		

L	В	Н	適合モール
51	22.7	19.2	GML- 8M
	27.3		
70	31.6	27.2	GML-15M
100	44.2	41	GML-25M

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLI-8M	200	1	119
GMLI-10M	100	1	132
GMLI-15M	80	1	145
GMLI-25M	60	1	572

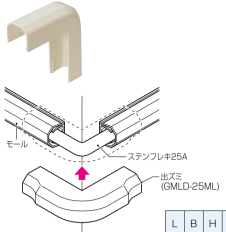


排水関連

卜連

I

出ズミ



L	В	Н	適合モール
60	22.7	19.2	GML- 8M
75	27.3	22.9	GML-10M
	31.6		GML-15M
101	44.2	41	GML-25M
150	45	42.5	GML-25M

± L

■GMLD-25M

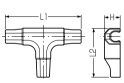
入数	最小 入数	標準価格
200	1	119
100	1	132
80	1	145
60	1	577
20	1	628
	200 100 80 60	入数 200 1 100 1 80 1 60 1

チーズ

●分岐箇所に使用します。



●ステンフレキ25Aは、曲げ具合等により適合しない場合があります。 予め施工検証を行った上で配管してください。



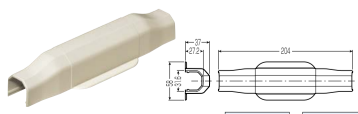
L1	L2	Н	適合モール
184	116	37	GML-10M T GML-10M GML-10M
204	121	37	GML-15M → GML-15M GML-15M



品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLT-10M	40	1	327
GMLT-15M	35	1	363

壁貫通チーズ

●壁貫通を伴う分岐個所に使用します。



適合モール	
GML-15M	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLWT-15M	70	1	360

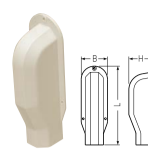
MIRAN

ガス・灯油リフォー

I 具

貫通カバー

●ステンフレキの壁から引き出し、引き込み箇所に使用します。



L	Н	В	適合モール
135	34	50.8	GML-15M
195	60	65	GML-25M

品番	入数	最小 入数	標準価格
GMLW-15ML	100	1	419
GMLW-25M	50	1	633

壁貫通力バー

●壁からの引き出し、引き込み箇所に使用します。





適合モール
GML-8M · 10M · 15M

●配管モール8M・10M・15M 3サイズ兼用部材です。



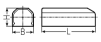


品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLWK-8-15M	100	1	450

壁カバー

●壁貫通箇所に使用します。





L	В	Н	適合モール
55	22.5	19	GML- 8M
85	27	23	GML-10M
80	31.5	27	GML-15M



品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLW-8M	400	1	119
GMLW-10M	250	1	132
GMLW-15M	240	1	145

ソケット

●モールとモールの継ぎ目に使用します。





В Н

25 22.7

28 28

32 32

45 45



19.2

23

27.2

42.5

適合モール	品番	入数	最小 入数	標準価格
GML- 8M	GMLS-8M	200	1	119
GML-10M	GMLS-10M	200	1	132
GML-15M	GMLS-15M	100	1	145
GML-25M	GMLS-25M	40	1	547





●モールテープ又は接着剤でモール 本体に固定してください。



排水関連

新 サヤ管アダプター

●サヤ管等をフリージョイントとして配管する場合に、配管モールとの接続箇所に使用します。長尺施工に最適です。





Ţ Ţ	

ì	適合配管モールサイズ			
土中サヤ管	ガス用CD管	サヤフレキ2		
22	22	22	1 OM	
25	25	25	15M	
30	30	30	25M	
36	36	_	25M	

		サヤ管アダプター (ベース)
		サヤ管
	ステンフ	レ丰管
N.	サヤ管ア (カバー)	ダプター

品 番	L	В1	B2	Н1	H2	φD
GMLLS-1022M	65	40.8	28.3	34	23.2	28.2
GMLLS-1525M	75	44.1	31.4	39.4	27.2	30.9
GMLLS-2530M	80	50.1			42.5	
GMLLS-2536M	80	55.6	45	50.6	42.5	42.4

品 番	入数	最小 入数	標準価格
6 GMLLS-1022M	100	1	280
6 GMLLS-1525M	80	1	300
6 GMLLS-2530M	50	1	320
6 GMLLS-2536M	50	1	340

フリージョイント

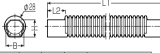
●可とう性があり、壁の凹凸に対応できます。





400 24 23.8 22.8

415 31 35.8 37.5



	#				_
l⊷B-	→				
L1	L2	В	Н	適合モール	

_	—L1	 1
		 -
W	WWW.	

GML-15M

GML-25M

	■GMLF-25M
] }	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H

41			
品番	入数	最小 入数	標準価格
GMLF-15M	80	1	600
GMLF-25M	50	1	633

端末カバー

●モールの端末に使用します。

■GMLE-25M



※GMLE-15Mは形状が 異なります。

■GMLE-15M





L	В	Н	適合モール
28	27.5	25	GML-15M
65	40	40	GML-25M

品番	入数	最小 入数	標準価格
GMLE-15M	100	1	168
GMLE-25M	100	1	185

ガス・灯油リフォー

Ż

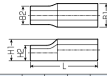
I

具

コックカバー

●コックとモールの接続箇所に使用します。





L	В1	B2	Н1	H2	適合モール
60	33	22.7	33	19.2	GML- 8M
65	33	27.3	35	22.9	GML-10M
100	35	27.3	35	22.9	GML-10M
110	35	30.6	35	26.7	GML-15M

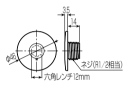


品 番	入数	最小 入数	標準価格
GMLK-8M	250	1	119
GMLK-10M	200	1	132
GMLK-10ML	160	1	132
GMLK-15ML	120	1	145

管端化粧キャップ

●ガス管等を外した後の配管端部を隠す化粧用キャップです。







六角レンチ 配管端部

プを巻き、蓋を取り外します。

②六角レンチで配管端部にねじ込み、 キャップの蓋を取り付け完了です。

適合六角レンチ	適合ねじ
六角面巾12mm	Rc1/2 · Rp1/2

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GS-KKC15M	200	1	250

モールダクト用マルチカッター

- ●片手でワンタッチ開口。ラチェット式だからラクに切断できます。
- ●アルミ合金軽量タイプです。

●ガス、水等の圧力がかかる箇所では 使用しないでください。



	適 用
È長:288mm	モールダクト等
重量:640g	替刃(ステンレス製)

適合品名	適合サイズ
モールダクト	40.60.70型
配管モール(エネモール)	全サイズ
プラモール(Eモール)	全サイズ
VE管	サイズ14~36
CD管·PF管	サイズ14~54
ミラレックス	サイズ22~54
ミラレックスF	サイズ20~50

品 番	入数	最小 入数	標準価格
MC-MD	5	1	13,500
RDC-50H	_	1	3,800

配管モールカッター

●片手でワンタッチ開口。ラチェット式だからラクに切断できます。



週口配名	週百リイス
配管モール(RMモール)	全サイズ
配管モール(エネモール)	全サイズ
 = 小	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
RDC-50	5	1	12,800
RDC-50H	_	1	3,800



適用

用

339

ガス用CD**管**

色: 濃グリーン

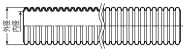




●ステンフレキ管を通管させるための最適な強度(圧縮復元性・屈曲弾力性)を持った専用CD管で、 画射日光厳禁 通管の妨げとなる不陸、横ブレが起きにくい構造にしてあります。







※ガス用CD管にステンフレキ管はセットされていません。

外径	内径 (最小値)	適合ステンフレキ管 (参考サイズ)
φ21	φ15.5	8A
φ28	φ22	10A
φ30.5	φ23.5	15A
φ34	φ26.5	15A · 18A
φ36.5	φ28.5	20A
φ42	φ33	25A
φ47	<i>φ</i> 38	25A

品番	長さ(m/巻)	標準価格
VGS-16	50	7,150
VGS-22A	50	10,800
VGS-25	50	12,000
VGS-28	30	11,600
VGS-30	30	11,900
VGS-36	30	14,500
VGS-42	30	19,100

※ステンフレキ管25A:通管性を重視される場合はVGS-42をおすすめします。

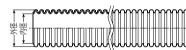
サヤフレキ® 2



■2層構造により、遮光性、耐久力が格段にUP! 樹脂管をより長く保護できるようになりました。







- ●サヤフレキ2は通管性を考慮して選定してください。 ●樹脂の特性上、直射日光に対して永久的な性能を保有するものではありません。

外径	内径 (最小値)	適合ステンフレキ管 (参考サイズ)
φ27.8	φ22	10A
φ30.8	φ24	15A
φ36.5	φ29	20A
Φ36.5	φ29	20A

品番	長さ(m/巻)	標準価格
LS2-22B-M	50	13,000
LS2-25B-M	50	14,400
LS2-30B-M	30	14,300
LS2-30B1-M	50	23,800

土中サヤ管

色:ベージュ





			谷成		www		\mathbb{I}	1
			<u></u> ≰€1					IJ
格	内径 (最小値)	品	番	長さ(m/巻)		標準値	西格	

外径	内径 (最小値)	品番	長さ(m/巻)	標準価格
φ27.5	φ22	LS-22BJ	50	10,800
φ30.5	φ23.5	LS-25BJ	50	12,000
φ36.5	φ28.5	LS-30BJ1	50	19,800
φ36.5	φ28.5	LS-30BJ	30	11,900
φ42	φ33	LS-36BJ	30	14,500
φ47.7	φ38	LS-42BJ	30	19,100

連

MIREN

ガス・灯油配管関連

I 具

給

連行

その他

カップリング

- ●CD管、サヤ管相互の接続に使用します。
- ●接続も解除も一発でOK! スリムなストレートタイプです。

■Gタイプ







L	φD	適合サイズ
60	28.5	16
73	36	22
79.5	39.5	25
92	44	28
98	47	30
107	53.5	36
118.5	60.5	42

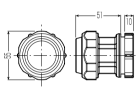
●曲がり箇所での使用はステンフレキ管の通管が困難になる 場合があります。曲がり箇所では使用しないでください。

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSC-16G	200	10	80
LSC-22G	100	10	97
LSC-25G	100	10	97
LSC-28G	50	10	185
LSC-30G	50	10	185
LSC-36G	50	10	308
CDC-42G	20	1	483

貫通コネクタ

ガス管(ステンフレキ管)の壁貫通箇所に使用します。





適合壁厚	適合壁穴径	適合ステンフレキ管
5mm迄	φ42mm	25A

壁厚:5mm迄 壁開口 パッキン (φ42mm) ステンフレキ管 ロックナット コネクタ

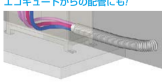
品 番	入数	最小 入数	標準価格
GSEC-SUSF25A	80	1	1,550

壁貫通フレキ

●給水・給湯・暖房・ガス管等の配管をまとめて壁貫通する 場合に使用します。



エコキュートからの配管にも!



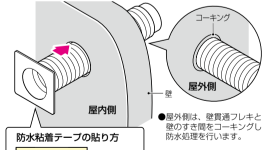


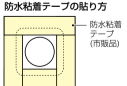
В	φD	φd	適合配管例	適合壁穴寸法
130	99	77.6	外径φ38×3本迄	φ100mm貫通穴 (VP-100・ボイド#100)
147	116	94.6	外径φ38×2本及び 外径φ43×2本迄	φ120mm貫通穴

屋内側の施工

①基礎壁に、壁貫通フレキの通る穴を設けます。

②壁貫通フレキを貫通穴に差し込み、フランジ部をフランジ端面の隙間が隠れるように、ブチルテープ等の防 水粘着テープを貼ります。





※壁貫通フレキ2本で延長す ることができます。ジャバ ラ部で切断し、もう一本の 先端部を差し込みます。接 続部は防水処理を行ってく ださい。

品番	入数	最小 入数	標準価格
GSEKF-100	2	2	5,500
GSEKF-120	2	2	6,600



I

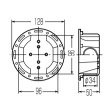
ガス・灯油配管部材

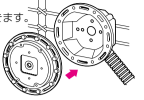
CHボックス

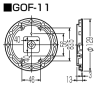
●壁から銅管を取り出す場合に使用します。

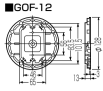
●丸型ですからサヤ管をムリせずに接続できます











ノックアウト径
Φ34

品番	入数	最小 入数	標準価格
GSB-4B	20	1	545







■CHボックス用塗代カバー

- ●CHボックスを型枠に取り付ける場合に使用します。
- ●丸型ですから仕上りのカバーを真直ぐ取り付けられます。

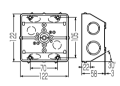
適	用	
丸	型	
小半	堲	

品番	入数	最小 入数	標準価格
GOF-11	20	1	246
GOF-12	20	1	246

斜めボックス

●壁から銅管を取り出す場合に使用します。





側面ノックアウト径
φ27·φ34×4

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GCNO-5B	20	1	671

サヤ管ブッシング

●CHボックス、斜めボックスにサヤ管を取り付ける場合に使用します。

■GCBZ-22













適合管サイズ	
22	
25	1

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GCBZ-22	500	1	32
GCBZ-25	500	1	32

シーリングキャップ





φD1	φD2	適合†	ナイズ	
ΨΟΙ	ΨυΖ	ステンフレキ管	サヤ管	
15.7	28.5	10A	22	
19.9	31.5	15A	25	
19.9	34.5	15A	28	
25.7	37.5	20A	30	
32.3	43	25A	36	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
ST-G2210-J	200	10	124
ST-G2515-J	200	10	140
ST-G2815-J	200	10	140
ST-G3020-J	100	10	140
ST-G3625-J	100	10	140

MIREN

ガス・灯油配管関連

I 具

給

変 数 部 き材

連行

防水引込みカバー (e-デザイン)

- ●外壁から屋内にステンフレキ管を引き込む際に使用します。
- ●建物の美観を損ねない、オシャレでシャープなデザインです。 ●施工が簡単。部品を取り外すことなく作業が行える為、高所作業に最適です。
- ●堅牢な2重ロック構造。ロックも解除も簡単です。

e-デザイン

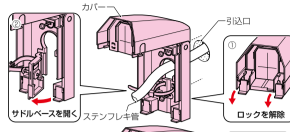




自己消火性樹脂製

■WKH-S□





①カバー下部のロックを解除し、カバーを 開きます。

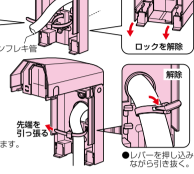
②サドルベースを開き、ステンフレキ管を カバー内に通し、サドルベースを元通り に閉じます。

③引込口に合わせ、引込みカバー内のねじ (2箇所)で壁に固定します。

④ステンフレキ管をケーブルタイで押さえます。

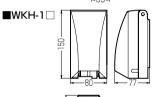
⑤力バーを閉じ、ロックをはめ込みます。

〈色見本〉



黒(K)

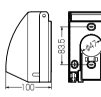
















適合ステンフレキ管 (参考サイズ)	色
15A	ベージュ
15A	ミルキーホワイト
15A	ライトブラウン
15A	グレー
15A	黒
15A	シルバー
20A	ベージュ
20A	ミルキーホワイト
20A	ライトブラウン
20A	グレー
20A	黒
25A	ベージュ
25A	ミルキーホワイト
25A	ライトブラウン
25A	グレー
25A	黒

品 番	入数	最小 入数	標準価格
WKH-SJ	10	1	1,080
WKH-SM	10	1	1,080
WKH-SLB	10	1	1,080
WKH-SG	10	1	1,080
WKH-SK	10	1	1,080
WKH-SS	10	1	1,720
WKH-1J	10	1	1,270
WKH-1M	10	1	1,270
WKH-1LB	10	1	1,270
WKH-1G	10	1	1,270
WKH-1K	10	1	1,270
WKH-2J	10	1	1,720
WKH-2M	10	1	1,720
WKH-2LB	10	1	1,720
WKH-2G	10	1	1,720
WKH-2K	10	1	1,720



ガス・灯油配管関連

I

その他

引込みカバーフード

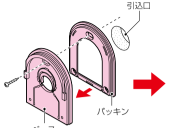
- ●外壁から壁内へのステンフレキ管引き込みの化粧フードとして使用します。 ●ベース部背面にはコネクタが取り付けられます。(ノックアウト付)
- ベース部のノックを抜けばステンフレキ管引き込み後でも取り付けられます。



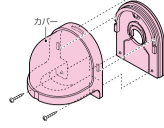
ステンレス製ビス3本付

ベース部は 脱着可能な分割式です。





①ベースの裏側にパッキンをはめ 込み、ベース上部のねじ穴から 付属のねじで外壁に固定します。 ※ベース部背面にはコネクタも 取り付けられます。ノックは コネクタのサイズに合わせて 抜いてご使用ください。



②ベースの溝にカバーをスライドさせては め込み、ベースのねじ穴とカバーのねじ 穴を一緒に付属のねじで固定します。 ※施工後は必ずコーキング処理をしてく

※カバーのノックはステンフレキ管の曲 げに合わせて抜いてご使用ください。

〈色見本〉















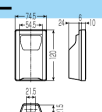
※当社Gタイプコネクタ(16·22·28)が取り付けられます。

適合ステンフレキ管 (参考サイズ)	色
15A	ベージュ
15A	ミルキーホワイト
15A	ライトブラウン
15A	グレー
15A	黒

品 番	入数	最小 入数	標準価格
WKF-28J	20	1	540
WKF-28M	20	1	540
WKF-28LB	20	1	540
WKF-28G	20	1	540
WKF-28K	20	1	540

壁貫通力バ-





●屋外からのステンフレキの引き 込みに使用します。

カバーがスライドします!



品 番	入数	最小 入数	標準価格
GWK-10	20	1	696

チューブキャップ(端末キャップ)

●サヤ管内のトロ、ゴミ等の異物侵入防止、端末の保護に使用します。





H1	H2	色	適合管サイズ
24	22	濃緑	16
27.5	25	濃赤	22
27.5	25	ベージュ	25
33	30	濃茶	28
33	30	ベージュ	30
41	38	灰	36

品 番	入数	標準価格
CD16-C	50	24
CD22-C	50	31
FP22-C	50	31
CD28-C	50	35
FP28-C	50	35
CD36-C	10	69

MIRAN

ガス・灯油配管

給

工 具

連行

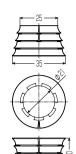
その他

水栓取付ブッシング

●水栓継手や延長する鋼管と壁面に開口した 穴との隙間埋めに使用します。









ブッシングを鋼管等に取り付け、開口穴に差し込みます。 ※必要に応じてブッシングの切れ目をカッター等で切断し、取り付けて ください。

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GSTB-15	100	1	120

TLフレキ (波付管)

波付タイプ

- ●TEL・LAN・光ファイバー・同軸ケーブル等、弱電流電線及び通信線の配管に使用します。
- ●可とう性が良い波付管です。







外径	内径	
φ14	φ10	

品 番	長さ(m/巻)	標準価格
TCN-10SJ	50	4,570



■SV片サドル

●木ネジ1本で固定出来ます。

適合TLフレキサイズ
10

品 番	入数	最小 入数	標準価格
KT-5J	1,000	50	25

埋設標識シート (ダブル)

適合径: φ13~φ15mm

●地中管路を布設する場合に、布設後の事故を未然に防ぐ為の埋設物の内容表示に使用します。



●埋設方法は、所轄行政機関 の指示に従ってください。

■MHS-DS

水道管注意

この下に水道管あり注意、立会いを求めて下さい。

■MHS-DD

下水道管注意

この下に下水道管あり注意、立会いを求めて下さい。

■MHS-DG

この下にガス管あり注意

幅150mm×長さ50m

この下にガス管あり注意、立会いを求めて下さい。

種類	用途	色		
俚規	用巫	シート	文字	
ダブル (2倍折込)	水道管表示用	青	白	
	下水道管表示用	茶	白	
(=101112)	ガス管表示用	緑	黒	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
MHS-DS	6	1	オープン価格
MHS-DD	6	1	オープン価格
MHS-DG	6	1	オープン価格

在庫問合せ品



ガス・灯油配管関連

具

MIRAN

ガス管両サドル

- ●ガス管(硬質塩化ビニル被覆鋼管: VL管)・ガス用被覆鋼管(ガスロンパイプ)用の両サドルです。
- ●ガス管継手の高さ(5mm)だけ浮く形状です。

■ガス管用

耐候性樹脂製

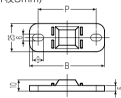
5mm浮かせて配管できます。



■両サドル台座



調整厚(1枚5mm)



■ガス用被覆鋼管用

耐候性樹脂製

5mm浮かせて配管できます。



ガス管

開いて押し込まなくても押すだけで「パチン」と止まります。



■ガス管(硬質塩化ビニル被覆鋼管・VL管)用

L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ
62	25	33.7	48	25.7	15
72	25	39	56	31	20
80	25	45.8	64	37.8	25
90	25	54.3	74	46.3	32
	25		80	_	40
110	25	71.7	94	63.7	50

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GAST-15	200	20	60
GAST-20	200	20	70
GAST-25	200	20	80
GAST-32	200	20	130
GAST-40	160	20	150
GAST-50	160	20	190

■両サドル台座

●配管時の障害物乗り越え箇所等に使用します。重ねて使用できます。

В	Р	適合両サドル
62	48	GAST-15
72	56	GAST-20
80	64	GAST-25
90	74	GAST-32
96	80	GAST-40
110	94	GAST-50

-,-								
	品 番	入数	最小 入数	標準価格				
	GASTD-15	500	10	50				
	GASTD-20	600	10	60				
	GASTD-25	500	10	70				
	GASTD-32	500	10	110				
	GASTD-40	250	10	120				
	GASTD-50	250	10	140				

■ガス用被覆鋼管(ガスロンパイプ)用

L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ
62	25	30.9	48	22.9	15
72	25	36.4	56	28.4	20
80	25	43.2	64	35.2	25

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GSRT-15M	200	20	55
GSRT-20M	200	20	65
GSRT-25M	200	20	75

√?) ガス用被覆鋼管用 両サドル台座(GASTD-○○M)は346頁へ

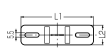
ガスフレキ管両サドル

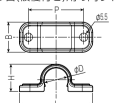
ガス用ステンレス鋼フレキシブル管(被覆付き)用の両サドルです。

耐候性樹脂製



調整厚(1枚5mm)





L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ
48.7	20	18.2	36.7	15.7	10
53.9	20	22.9	41.9	19.9	15
59.7	20	28.7	47.7	25.7	20

20	28.7	47.7	25.7	20		GSFT-20	200	20		
ナヤ	管面	īサ	ドル	台座	● ß	章害物乗り越え筒所	等に	使用!	」、ます。	

品番

GSFT-10

GSFT-15

L1	L2	適合両サドルサイズ
72	20	10 · 15 · 20

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSTD-S	300	10	85

最小 入数

20

入数

400

200 20

標準価格

43

45

50

MIRAN

ガス・灯油配管関連

具

樹サ



SGP両サドル

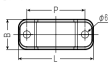
●SGP(配管用炭素鋼鋼管)用の両サドルです。

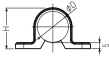
耐候性樹脂製



調整厚(1枚5mm)

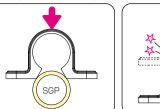
5mm浮かせて配管できます。





L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ	
62	25	29.7	48	21.7	15	
72	25	35.2	56	27.2	20	
80	25	42	64	34	25	
90	25	50.7	74	42.7	32	
96		56.6		48.6	40	
110	25	68.5	94	60.5	50	

開いて押し込まなくても押すだけで「パチン」と止まります。





品 番	入数	最小 入数	標準価格
SGPT-15M	200	20	55
SGPT-20M	200	20	65
SGPT-25M	200	20	75
SGPT-32M	160	20	120
SGPT-40M	160	20	140
SGPT-50M	160	20	180

■両サドル台座

●配管時の障害物乗り越え箇所等に使用します。重ねて使用できます。

P
<u> </u>
2

L	Р	適合両サドル
62	48	SGPT-15M
72	56	SGPT-20M
80	64	SGPT-25M
90	74	SGPT-32M
96	80	SGPT-40M
110	94	SGPT-50M

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GASTD-15M	500	10	50
GASTD-20M	600	10	60
GASTD-25M	500	10	70
GASTD-32M	500	10	110
GASTD-40M	250	10	120
GASTD-50M	250	10	140

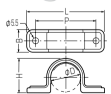
両サドル(ビス2本止めタイプ)

●サドル内側の突起が管の谷部にくい込み、管がズレにくい構造になっています。

■PVC製







■ P	VC製
------------	-----

L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ
55	20	I — ·	41	21	16
	20			27.5	22
64	20	33.5	50.5	30.5	25
72	25	37	56	34	28
78	25	39.5	60.5	36.5	30
90	25	46	72	42	36

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LST-16	400	50	35
LST-22	300	50	40
LST-25	300	50	44
LST-28	200	20	50
LST-30	160	20	52
LST-36	120	20	70

■PE製

	_	-			
L	В	Н	Р	φD	適合管 サイズ
60	20	24.5	45	21	16
70	20	31	55	27.5	22
70	20	34	55	30.5	25
80	25	37.5	65	34	28
80	25	40	65	36.5	30
90	25	46.5	75	42	36
92	25	51.5	76.4	47	42

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LST-16P	400	50	35
LST-22P	300	50	40
LST-25P	300	50	44
LST-28P	200	20	50
LST-30P	160	20	52
LST-36P	120	20	70
LST-42P	80	20	100

調整厚(1枚5mm)

■サヤ管両サドル台座

●配管時の障害物乗り越え箇所等に使用します。

L1	L2	適合両サドルサイズ
72	20	16 · 22 · 25
92	25	28 · 30 · 36

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSTD-S	300	10	85
LSTD-L	200	10	85



ガス・灯油配管関連

卜連

ワニグチ片サドル (兼用タイプ)

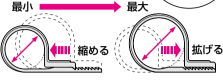
- ●溝付きの開口部により、径の調整が簡単にできます。
- ●ビス1本でガッチリ固定できます。
- ●D8·D13·D18は横ズレ防止機能や、ビスキャッチ機能があります。

















■ミルキーホワイト



●ガス用CD管等のズレ 止め機能はありません。 通管配管を固定する場 合は固定補助用として ご使用ください。

4	В		本 人仅()	適合管
色	В	L	適合径(mm)	(呼び)
	20	44.9	φ18 ~φ24	14.16
ベージュ	20	52.8	φ26 ~φ31	22.25
ハーシュ	22	59.4	φ32 ~φ37	28.30
	22	67.8	φ41.5~φ47	36.42
	10	22	φ 5.5~φ 8	_
	14	30.5	φ 8 ~φ13	_
	14	35.5	φ13 ~φ18	VE14
グレー	20	44.9	φ18 ~φ24	14.16
	20	52.8	φ26 ~φ31	22.25
	22	59.4	φ32 ~φ37	28.30
	22	67.8	φ41.5~φ47	36.42
	10	22	φ 5.5~φ 8	_
	14	30.5	φ 8 ~φ13	_
	14	35.5	φ13 ~φ18	VE14
黒	20	44.9	φ18 ~φ24	14.16
	20	52.8	φ26 ~φ31	22.25
	22	59.4	φ32 ~φ37	28.30
	22	67.8	φ41.5~φ47	36.42
	20	44.9	φ18 ~φ24	14.16
ミルキー ホワイト	20	52.8	φ26 ~φ31	22.25
		59.4	φ32 ~φ37	28.30
	22	67.8	φ41.5~φ47	36.42

品 番	入数	最小 入数	標準価格
KTK-16J	50	50	28
KTK-22J	50	50	42
KTK-28J	50	50	51
KTK-36J	20	20	65
KTK-D8G	50	50	15
KTK-D13G	50	50	22
KTK-D18G	50	50	27
KTK-16G	50	50	28
KTK-22G	50	50	42
KTK-28G	50	50	51
KTK-36G	20	20	65
KTK-D8K	50	50	15
KTK-D13K	50	50	22
KTK-D18K	50	50	27
KTK-16K	50	50	28
KTK-22K	50	50	42
KTK-28K	50	50	51
KTK-36K	20	20	65
KTK-16M	50	50	28
KTK-22M	50	50	42
KTK-28M	50	50	51
KTK-36M	20	20	65

■ナイロンタイプ ●機械廻り等に最適なナイロンタイプです。

В	L	適合径(mm)	適合管 (呼び)
10	22	φ 5.5~φ 8	_
14	30.5	φ 8 ~φ13	_
14	35.5	φ13 ~φ18	VE14
20	44.9	φ18 ~φ24	14.16
20	52.8	φ26 ~φ31	22.25
22	59.4	φ32 ~φ37	28.30
22	67.8	φ41.5~φ47	36.42

品	番	入数	標準価格
黒	ミルキーホワイト	, (20)	13.1 11.11
KTK-D8NK	KTK-D8NM	50	19
KTK-D13NK	KTK-D13NM	50	28
KTK-D18NK	KTK-D18NM	50	34
KTK-16NK	KTK-16NM	50	36
KTK-22NK	KTK-22NM	50	58
KTK-28NK	KTK-28NM	50	61
KTK-36NK	KTK-36NM	20	75

※KTK-D は若干形状 が異なります。 ※寸法はサドル最大値 の場合です。

MIREN

連卜

I 具

関 回 連り

変 数 部

き材

鉄片サドル (SVケーブル・キャブタイヤコード・電線管共用) ユニクロめっき

●木ネジ1本で固定できます。

■SKT-□





	適合				適合径(mm)		В	1	Р	dı	da
薄鋼	厚鋼	SVケーブル	CVケーブル	過口往(IIIII)		φD	ט		Г	uı	u2
-	_	_	14 ⁻¹ ×3C	ø18	~¢18.5	18	20	40.6	22	5	6.5
C-19	_	14 ⁻²⁰	14°×4C·100°×1C	ø19	~¢20	19.1	18	41.2	21.5	5	8
C-25	_	38□×2C	38 ⁻ x ^{2C} · 200 ⁻ x 1C	φ25	~¢27	25.4	18	51.1	27	5	8
C-31	_	38"×3C·60"×2C	38°×4C·60°×2C 250°×1C	φ29	~¢32	31.8	23	62.9	33	5.4	10
C-39	_	80°×3C·100°×2C	100°x €€·500°×1C	φ38	~¢42	38.1	23	71	37	5.4	10
C-51	-	125°×4C·200°×2C 150°×3C	125"×4C·200"×2C	φ50	~¢53	51	25	89.3	48.5	6	11
-	G-16	22 x 1C	22 ⁻ X ^{2C}	ø21	~¢23	21	20	47.1	26	5	6.5
_	G-22	38□x €€·50□x2C	38"×4C·200"×1C	φ26.5	5∼¢29	26.5	20	52.8	28	5	6.5
-	G-28	60 [□] x 3€	250°×10.60°× 20 325°×10.60°× 30	ø31	~¢34	33.5	25	66	35	6	10
_	G-36	125º×2C	100°×3C·600°×1C	φ41.5	5∼¢44	42	25	77.3	41	6	10
_	G-42	100°×4C. 125°×3C. 150°×3C	100°×4C-800°×1C 150°×3C	φ47	~¢50	48	25	85.3	46	6	11

品番	入数	最小 入数	標準価格
SKT-15	500	100	21
SKT-19	500	100	21
SKT-25	800	100	28
SKT-31	400	50	36
SKT-39	300	50	47
SKT-51	160	20	110
SKT-16	500	100	24
SKT-22	600	100	30
SKT-28	350	50	41
SKT-36	200	50	54
SKT-42	160	20	130

※SKT-15はVE管14に適合します。

■ステンレス片サドル (SVケーブル・キャブタイヤコード・電線管共用)

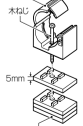
	適合				適合径(mm)	ΔD	В	1	Ь	dı	dа
薄鋼	厚鋼	VE管	SVケーブル	CVケーブル	旭口往(IIIII)	φD	ב	┙	Г	u	uz
C-19	-	_	14 ¹² X 2C	14 ×4C·100 ×1C	φ19 ~φ20	19.3	20	48	21.5	5.2	7
C-25	-	-	30°×3C·38°×2C	38 ⁻ X ^{2C} ·200 ⁻ X1C	φ25 ~φ27	25.6	20	55	25	5.2	7
C-31	-	_	50°×3C·60°×2C	60ºx €€·250º×1C	φ30 ~φ33	32	25	64.5	31	6	10
-	-	14		14 ⁻¹ ×3C	φ18 ~φ18.5	18	20	40.6	22	5	6.5
-	G-16	16	22□×1C	22□x 3℃	φ21 ~φ23	21	20	47.1	26	5	6.5
-	G-22	22	38□x €€·50□×2C	38"×4C·200"×1C	φ26.5~φ29	26.5	20	52.8	28	5	6.5
-	G-28	28	60"×3C·80"×2C	60"×3C·400"×1C	φ33 ~φ36	33.5	25	66	35	6	10
-	G-36	36	125°×2C	100°×3C·600°×1C	φ41.5~φ44	42	25	77.3	41	6	10

品 番	入数	最小 入数	標準価格
SSKT-19	500	100	54
SSKT-25	800	100	60
SSKT-31	400	50	75
SSKT-14	500	100	49
SSKT-16	500	100	54
SSKT-22	600	100	60
SSKT-28	350	50	75
SSKT-36	200	50	110

サヤ管クリップ

- ●天井配管にも便利なフタ付のサドルです。
- ●フタをすれば、サドル内側の突起が管の谷部にくい込み、管がズレにくい構造になっています。
- ●サイズ25以下は壁空間40mmにも対応できます。





サヤ管クリップ台座

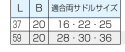
適合管サイズ В Н φD 29.8 20 17.6 21.5 16 20 21.2 28.1 37 22 40 20 22.7 31 25 49 25 25.5 34.5 28 53.1 25 27 37 30 60.5 25 29.5 42.5 36

			<u>'</u>
品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSF-16	400	10	79
LSF-22	300	10	86
LSF-25	250	10	86
LSF-28	150	10	86
LSF-30	120	10	99
LSF-36	100	10	118

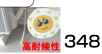
調整厚(1枚5mm)

■サヤ管クリップ台座

●配管時の障害物乗り越え箇所等に使用します。



品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSFD-S	700	10	63
LSFD-L	400	10	75

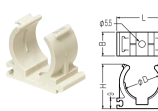


ガス・灯油配管関連

具

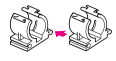
連結サドル (ビス1本止めタイプ)

- ●サヤ管をころがし配管する場合の固定に使用します。
- ●サドル内側の突起が管の谷部にくい込み、管がズレにくい構造になっています。
- ●サドルをビス止めし、管をはめ込むだけでOKです。









各サイズとの連結もできます。

■連結サドル・ダブル





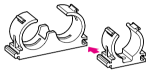
品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSY-16	320	20	45
LSY-22	300	20	55
LSY-25	200	20	64
LSY-28	160	20	64
LSY-30	160	20	64
LSY-36	120	20	76

■連結サドル・ダブル

●サヤ管2本をビス1本で固定でき、作業の省力化が図れます。



/ 高さ調整はサヤ管連結 サドル台座(LSYD-S)を 2個ずつ使用します。



連結サドルとの連結もできます。

適合管サイズ	
22×2	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSY2-22	160	20	88

■サヤ管連結サドル台座



調整厚 (1枚5mm)



	■サヤ	管連結サドル	冶	座
	●配管時	の障害物乗り越	え箇	所等に使用します。
11				

_	-	L1	L2	適合連結サドル
		29	14	LSY-16 · LSY2-22
_		35.5	16	LSY-22 · LSY-25
		43	17	LSY-28 · LSY-30

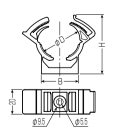
品 番	入数	最小 入数	標準価格
LSYD-S	500	10	55
LSYD-M	500	10	61
LSYD-L	500	10	66

自在クリップ

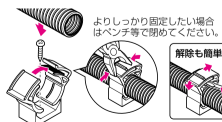
- ●サヤ管等の固定(保持)に使用する天井配管にも便利なサドルです。
- ●フタ部をロックすれば、サドル内側の突起がサヤ管の谷部 にくい込み、管がズレにくい構造になっています。







Е	3	Н	φD	適合管サイズ
3	0	48	21~23	16
3	7	57.5	26~30.5	22 · 25
4	4	67	34~36.5	28 · 30



指でロックできます。

○ドライバー等をロック溝に 差し込みコジて解除します。

品番	入数	最小 入数	標準価格
GT-S	100	10	83
GT-M	100	10	86
GT-L	50	10	99

ガス・灯油配管関連

工具

サヤ管連サドル



8
φ55

L1	L2	Н	Р	φD	適合管サイズ
100	55	27	80	27.5	22×2
127.5	82.5	27	107.5	27.5	22×3
155	110	27	135	27.5	22×4
113	68	34	93	34	28×2
118	74	36	98	36.5	30×2
154.5	110	36	134.5	36.5	30×3
191	146.5	36	171	36.5	30×4

品 番	入数	最小 入数	標準価格
ST2-22	350	10	95
ST3-22	300	10	101
ST4-22	250	10	202
ST2-28	250	10	150
ST2-30	250	10	165
ST3-30	200	10	216
ST4-30	200	10	266

サヤ管連サドル (樹脂製)

■サヤ管×2 用



L1	L2	Н	Р	φD	適合管サイズ
103	55	31.5	83	27.5	22×2
116	68	38	96	34	28×2
121	73	40.5	101	36.5	30×2

		↑ ∓ ↓	
	入数	最小 入数	標準価格
Ī	300	10	80

品番	入数	最小 入数	標準価格
LST2-22	300	10	80
LST2-28	250	10	130
LST2-30	250	10	140

R - E

■サヤ管+ダ円サヤ管 用



1.1	Р	適合管サイズ		
LI	۲	ダ円サヤ管	サヤ管	
99.5	83.5	7	22	
108.5	92.5	7	30	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
⊕ LST2-227	200	20	110
LST2-307	300	20	120

ロックバンド (吊りバンドタイプ)

●吊りボルト端部を利用し、樹脂管等の取り付け(支持)に使用します。

●複数配管の固定にも便利です。

許容静荷重

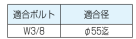
●ボルト南

: 34N(3.5kgf)



●ご注意

●曲げ箇所や通管する等、応力がかかる箇所は両サドル、サヤ管クリップ等を併用して施工してください。



品 番	入数	標準価格
SCH-TBMM	10	97

取り付け

解除も簡単 バーを倒しながら、バ

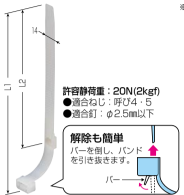
ンドを引き抜きます。



I

ロックバンド

- ●木柱、二重天井等の吊りボルトへの樹脂管等の取り付け(支持)に使用します。
- ●ボルトクリップ付は吊りボルトへの取り付けワンタッチ!
- ●複数配管の固定にも便利です。



■高強度タイプ

%L250K~L380K は最小適合径が ϕ 38mmになり ます。

許容静荷重: 29N(3kgf)

- ●適合ねじ:呼び4·5
- ●適合釘: φ2.5mm以下

■ボルトクリップ付 高強度タイプ 許容静荷重: 29N(3kgf) ●ボルト用 ダブルタイプ

ご注意

●曲げ箇所や通管する等、応力がかかる箇所は両サドル、サヤ管クリップ等を併用して施工してください。

L1	L2	適合径
150	100	φ20~φ33
200	150	φ20~φ50

品 番	入数	標準価格
SCH-L150	50	45
SCH-L200	50	50

■高強度タイプ



品 番	入数	標準価格
SCH-L150K	50	55
SCH-L200K	50	60
SCH-L250K	50	90
SCH-L300K	50	95
SCH-L380K	50	100

■ボルトクリップ付 高強度タイプ



	Ll	L2	適合ボルト	適合径
П	150	100	W3/8	φ20~φ33
2	200	150	W3/8	φ20~φ50

品 番	入数	標準価格
SCH-LT150K	10	250
SCH-LT200K	10	270

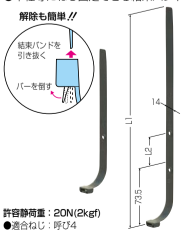
■ボルトクリップ付 高強度・ダブルタイプ

L1	L2	適合ボルト	適合径
		W3/8	φ20~φ33
200	150	W3/8	φ20~φ50

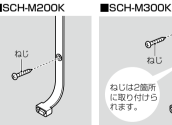
品 番	入数	標準価格
SCH-LT150WK	10	340
SCH-LT200WK	10	375

ロックバンド

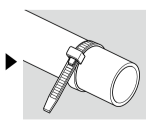
●木柱等にねじ固定できる結束バンド、複数配管の固定にも便利です。



■SCH-M200K







●曲げ箇所や通管する等、応力がかかる箇所は両サドル、サヤ管クリップ等を併用して施工してください。

L1	L2	適合径
193.5	_	φ35~φ50
293.5	50	ϕ 50 \sim ϕ 85

品番	入数	標準価格
SCH-M200K	50	60
SCH-M300K	50	95

MIRAN

ガス・灯油配管関連

I

具

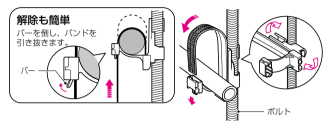
連行

その他

ロックバンド (吊りボルト用)

- ●二重天井等の吊りボルトへの樹脂管等の取り付け(支持)に使用します。
- ●取り付けワンタッチ! 解除も簡単です。
- ●複数配管の固定にも便利です。





●ご注意

●曲げ箇所や通管する等、応力がかかる箇所は両サドル、サヤ管クリップ等を併用して施工してください。

適合ボルト	適合径	
W3/8·W1/2·M10·M12	φ17~φ40	

品 番	入数	標準価格
SCH-LF2T	10	150

ロックバンド (立てバンドタイプ)

- ●壁面への立て配管に使用します。
- ●化粧プレート付ですので、壁際がキレイに施工できます。



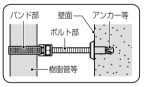


解除も簡単

バーを倒しながら、バ ンドを引き抜きます。



■使用例





●曲げ箇所や通管する等、応力がかかる箇所は両サドル、サヤ管クリップ等を併用して施工してください。

ボルト長さ(L)	適合径	
80	455.2	
120	φ55迄	

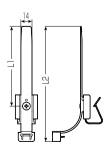
品 番	入数	標準価格
SCH-TBM-80M	10	240
SCH-TBM-120M	10	270

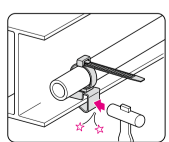
※「ジオメット」はNOFメタルコーティング株式会社の登録商標(®)です。

ミラクリップ® (H·L形鋼用)

●H・L形鋼に取り付けできる結束バンドです。







解除も簡単

バーを倒しながら、バ ンドを引き抜きます。

ジオメットの処理





L1	L2	適合鋼材厚(H·L形鋼)	適合径
100	144.5	8~12	φ20~33
150	194.5	8~12	φ20~50

品 番	入数	標準価格
MRK-L150K	10	180
MRK-L200K	10	200





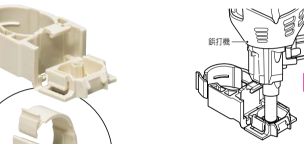
ご注意:電気・ガス式鋲打機対応品の固定は突起部がつぶれるまでシッカリと固定してください。

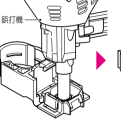
サヤ管クリップ (鋲打機用)

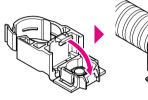
- ●サヤ管の固定(保持)に使用する天井配管にも便利なフタ付のサドルです。
- ●フタをすれば、サドル内側の突起がサヤ管の谷部にくい込み、管がズレにくい構造になっています。
- ●サイズ25以下は壁空間40mmにも対応できます。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)

ガス式鋲打機









①サドルのベース部を 鋲打機で固定します。

サヤ管等

②クリップ部をベース部 にはめ込みます。

③配管後、フタを 差し込みます。

L	(H)	В1	B2	φD	適合管サイズ
39.5	28.1	20	30	28.1	22
40	29.5	20	30	31	25
50.3	34.3	25	33.8	34.5	28
52	35.5	25	33.8	37	30

品番	入数	最小 入数	標準価格
GGF-LS22	100	20	120
GGF-LS25	100	20	130
GGF-LS28	100	20	160
GGF-LS30	100	20	170

片サドル (鋲打機用)

使用時姿

●鋲打機で簡単に固定ができます。(ビス固定もできます。) 電気・

ガス式鋲打機

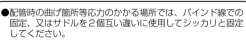




L2



L1	L2	В	Н	φD	適合管サイズ
32.5	49	28	27	21	16
32.5	50	26.5	28.9	23	18
35	54.8	26.5	33.4	27.5	22
35	56.3	26.5	36.3	30.5	25
37.5	60.5	30	39.5	34	28
40	64.3	30	42	36.5	30
42.5	69.5	30	47.6	42	36







〈サトルを2個使用した固定〉
サドル2個を互い違いに使用 して固定してください。

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGKT-LS16	300	10	53
GGKT-LS18	300	10	56
GGKT-LS22	300	10	61
GGKT-LS25	200	10	66
GGKT-LS28	200	10	71
GGKT-LS30	200	10	77
GGKT-LS36	120	10	84

353

-B1

ガス・灯油配管関連

空調関連エアコン関連

卜連 I

サ樹 管管

| ヘッダー廻り||継 手 関 連

水栓ボックス

浴追 室部焚 材き

暖房

MIRAN

工 具

給

連行

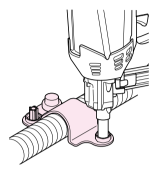
新両サドル(鋲打機用)

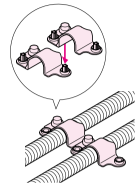
- ●通常の両サドルとしてだけでなく連結サドルとしても使用できます。(各サイズとの連結ができます。)
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)

ガス式鋲打機

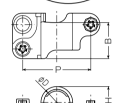








●はめ込むだけで各サイズとの連結ができます。



Р	L	Н	В	φD	適合管サイズ
60	77	25.5	40	23	18
60	77	33	40	27.5	22
60	77	30	40	30.5	25
60	77	36.5	40	34	28

品 番	入数	最小 入数	標準価格
⊕ GGT-LS18	100	10	86
⊕ GGT-LS22	100	10	94
₩ GGT-LS25	100	10	102
€ GGT-LS28	100	10	110

3分穴取付用アタッチメント (鋲打機用)

- ●ボルト(W3/8)穴に取り付けて使用します。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。 (ビス固定もできます。)

雷気・ ガス式鋲打機 対応 (型)





適合取付穴	
W3/8用	



品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGA-3W	1000	100	15

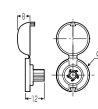
許容静荷重: 49N(5kgf)

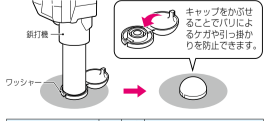
キャップ付きワッシャー (鋲打機用)

- ●鋲打機で合板や金属板等を固定する場合に、発生するバリを化粧することができます。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。 (ビス固定もできます。)

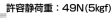
電気・







品番	入数	最小 入数	標準価格
GGCA-21	1000	100	20





その他

ガス

灯油配管関連

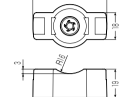
サドルベース (鋲打機用)

- ●壁面にパワーバンド等で管等を固定する場合に使用します。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。 (ビス固定もできます。)

雷気・







49.6

許容静荷重: 29N(3kgf)

※パワーバンド使用の場合

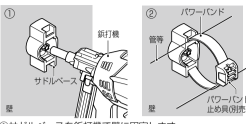


適合
●パワーバンド ●結束バンド(巾10mm迄)

? パワーバンドは552頁へ

切り欠き部をカットすれ

ば壁際にも固定できます。



①サドルベースを鋲打機で壁に固定します。

②パワーバンド等をサドルベースに通し、管を固定します。 ※パワーバンドを使う場合は、別売の止め具(品番: MPBT-10)等を 使用し固定してください。

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGMPBB-10	100	10	オープン価格

コンパネ固定具(鋲打機用)

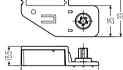
- ●コンパネ等を取り付ける場合に使用します。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピー ディーに施工ができます。 (ビス固定もできます。)

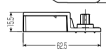
雷気・

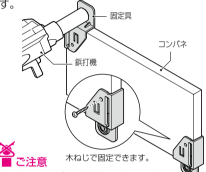
ガス式鋲打機 対応 (明月

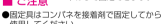












●固定にはコンハイを技術的と固定してから 使用してください。 ●固定の際は、突起部がつぶれるまでシッカリと固定してください。

適合コンパネ厚
12~12.5mm

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGK-12	100	10	60

切り欠き部

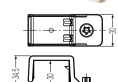
角材固定具 (鋲打機用)

- ●角材等を取り付ける場合に使用します。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)

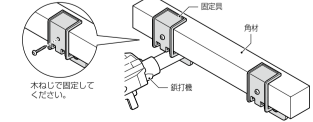
雷気・







- 33 -





●固定の際は、突起部がつぶれるまでシッカリと固定してください。

適合角材サイズ
30×30~33

品番	入数	最小 入数	標準価格
GGK-30	100	10	80

卜連 I 旦

ヤ脂 管管

和水給湯関連 付 属 品 へ継

1一廻り連 水栓ボックス

浴追 室部焚

暖房 その他

ガス

灯油配管関連

給

工

具

連り

水栓ボ

その

MIREN

予一点どめ台座 (鋲打機用)

- ●別売の専用付属品「吊りボルトアタッチメント|「360°振れ止めアタッチメント|を使用し、天井からのボルト の吊り下げに使用します。
- ●鋲打ち機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)

ガス式鋲打機 対応(明月









	_				
適合		品番	入数	最小 入数	標準価格
GGDA-3 GGDA-360		GGD-1			
	_				

点どめ台座

吊りボルト

W3/8

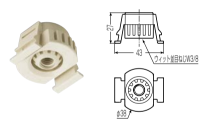
タッチメント

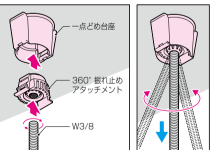
■吊りボルトアタッチメント

一点どめ台座に嵌め込み、ボルトを吊り下げる場合に使用します。



■360° 振れ止めアタッチメント





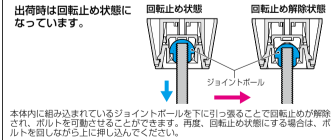
①一点どめ台座を天井面に固定します。

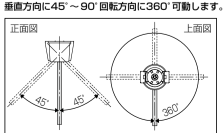
②吊りボルトアタッチメントにボルトをねじ締め固定した後、一点どめ台座の 奥までしっかりと差し込みます。※吊りボルトアタッチメントはパチンと音がする迄、しっかりと差し込み、 必ず増し締めをしてください。

	-				
適合ボルト		品 番	入数	最小 入数	標準価格
W3/8		→ GGDA-3			

■360°振れ止めアタッチメント

●一点どめ台座に嵌め込み、ボルトを吊り下げる場合に使用します。 ●固定したボルトが自在に可動する為、振れ止め固定に便利です。





①一点どめ台座を天井面に固定します。 ②360°振れ止めアタッチメントにポルトをねじ締め固定した後、一点どめ台座に要まで差し込みます。 ※360°振れ止めアタッチメントはパチンと音がするまで、しっかりと差し込んでください。 ③ボルトを可動させる為、下に引っ張り、回転止め解除状態にします。(上記参照) ④ボルトを対象物に合わせて可動させ、締結して振れ止め固定します。

適合ボルト
W3/8

品 番	入数	最小 入数	標準価格
→ GGDA-360			

357

旦

室

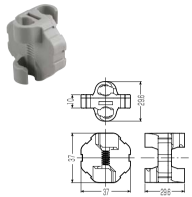
予振れ止め交差クリップ

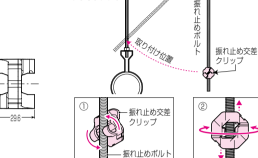
- ●ボルト同士を工具無しで角度自在に交差固定できる樹脂製クリップです。
- ●別売の「一点どめ台座」と「吊りボルトアタッチメント」「360°振れ止めアタッチメント」を組み合わせて使用します。

-点どめ台座

吊りボルト

アタッチメン







-点どめ台座

360°振れ止め

アタッチメント

し、振れ止めボルトに取り 付けます。

※カチッと音がするまでし っかり嵌合させてくださ

振れ止め交差クリップを回

固定後でも、振れ 止め交差クリップ は、ねじ回転させ て上下位置の微調 整ができます。

振れ止め交差クリップを固定対 象側ボルトに合せ、回して取り 付けます。

※必要に応じ、結束バンド等で 補強ができる凹部も設けてあ ります。

適合ボルト	
W3/8 · W1/2	

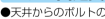
品 番	入数	最小 入数	標準価格
₱ FDK-3			

ボルト固定具

表裏の決まりはありません。 取り付け向きに、振れ止めボルト側、

固定対象ボルト側の決まりは有りません。

- ●天井からのボルトの吊り下げに使用します。壁面への取り付けも可能です。
- ●天井に固定し、ボルトを差し込むだけの簡単施工。さらにボルトをねじ込むと回り止めになります。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。

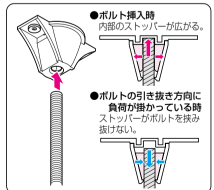








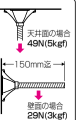
ボルトの固定は差し込むだけ、 さらに、ねじ込むと回り止めになります。

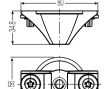


■GGBK-3 電気・









※図面は鋲打機用です。



■鋲打機用



■鋲打機用

適合ボルト
W3/8

品 番	入数	最小 入数	標準価格
BKG-3	100	10	230

●鋲打機で固定するタイプです。

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGBK-3	100	10	250

ガス・灯油配管関連

工

具

変 数部

き材

関 | 廻

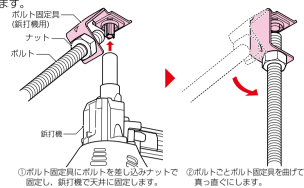
連り

(予)ボルト固定具 (鋲打機用)

●天井からのボルトの吊り下げに使用します。

●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。





適合ボルト	
W3/8	

品 番	入数	最小 入数	標準価格
→ GGBKS-3			

ロックバンド (鋲打機用)

- ●調整機能バンド付幅ひろ(14mm)の結束バンドです。
- ●様々な配管、配線の固定に使用出来ます。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)







適合径 $\phi 20 \sim \phi 33$ $\phi 20 \sim \phi 50$

品番	入数	最小 入数	標準価格
GGLB-L150	500	50	60
GGLB-L200	500	50	65

吹き付け面用ロックバンド台座(鋲打機用)

許容静荷重: 20N(2kgf)

- ●ウレタン吹き付け面に結束バンド(ロックバンド等)で配管する場合に使用する台座です。
- ●ウレタン吹き付けからバンド取付穴を保護する養生テープ付と養生テープ無しの2種類があります。
- ●鋲打機固定タイプなのでスピーディーに施工ができます。(ビス固定もできます。)

電気・ ガス式鋲打機 対応 (型円



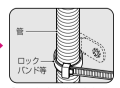
許容静荷重: 20N(2kgf)



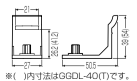




②断熱材を吹き付け、完全に 硬化してから養生テープを はがします。



③ロックバンド等を台座に通 し、配管します。



適合結束バンド幅	適合ウレタン厚	養生テープ	
20mm以下	25mm迄	· 有り · 無し	
	40mm迄		
	25mm迄		
	40mm迄		

品 番	入数	最小 入数	標準価格
GGDL-25T	100	10	80
GGDL-40T	100	10	85
GGDL-25	100	10	60
GGDL-40	100	10	65

