

TAMA FLEX®



- 三菱伸銅の金属フレキシブルホースTAMA FLEX®は、原料の配合から完成検査・梱包までの一貫した製造管理により高品質の製品をお届けしています。
- フレキシブルチューブの材料は、LPガスにマッチした特殊銅合金ですので、耐食性、耐熱性と可とう性にすぐれています。
- フレキシブルチューブの表面は、エポキシ樹脂による特殊コーティングのため、耐油性、耐候性が高く、はがれません。
- 金具の材質は、耐食性の高い鍛造用黄銅(二層ニッケル・クロームメッキ処理品)を使用していますので錆びません。
- 狭いところでも芯出し、寸法取りができるので作業も容易です。
- 使用機器に合わせて、各種、選べます。

ガス配管用金属フレキシブルホース(TAMA FLEX®)

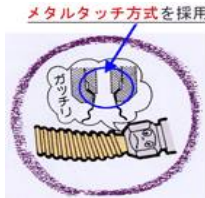


三菱伸銅の金属フレキシブルホース(TAMA FLEX®)は、素材から完成検査まで一貫した製造管理体制で造られ、以下の点で優れています！



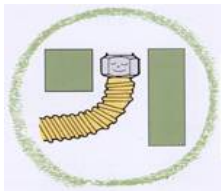
①優れた耐久性

表面はエポキシ樹脂による特殊コーティング焼付け塗装のため、耐熱性に優れ、油や塩分がかかっても大丈夫です。



②抜けにくい

接続はメタルタッチのねじ締めですから配管末端や器具から抜けはずれなく安全・安心です。
※当社の金属フレキシブルホース(TAMA FLEX®)は、継手金具と接続金具の間にチューブとフレア一部をサンドイッチにして、双方の金具で締め付けて気密保持するメタルタッチ方式を採用しています。



③狭い所でも取付けやすい

曲げやすいので、芯合わせ、位置決めは不便はありません。そのため狭い場所でも取付けが容易で接続作業時間が短縮されます。



④丈夫で長持ち

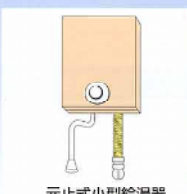
管は特殊銅合金製又は、ステンレス鋼製でネズミに噛まれても穴があいたりしません。大丈夫で優れた耐久性を示します。



⑤燃えにくい

管は特殊銅合金製又は、ステンレス鋼製で、しかもゴムパッキンはありません。万一の油もれ引火や、燃焼器具との接触でTAMA FLEX®が高温に加熱されてもゴムパッキンがゴムパッキンがないため、メタルタッチ部からのガス漏れを防止できます。

TAMA FLEX® 取付け対象例



TAMA FLEX®は、丈夫で曲げやすいためガス器具と末端ガス栓の接続管として使われています。

お取り付けは、固定式ガス燃焼機器をお願いします。

●移動式または、固定式でも振動のある燃焼機器には絶対に取付けないでください。

お問い合わせ先

三菱伸銅株式会社
 圧延事業部 営業部
 第二グループ 03(6629)5864
 大阪第二グループ 072(233)2954
 名古屋支店 052(202)5355