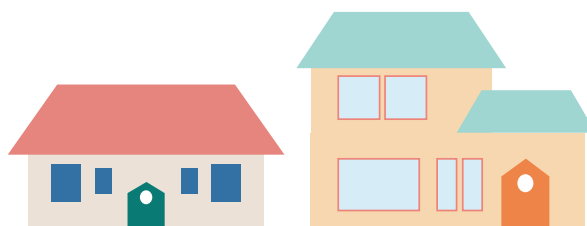
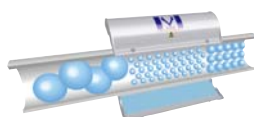




家庭用基本設置例

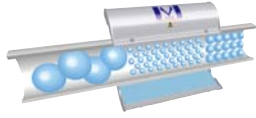


SUPER VIOX



Infrared rays far & Magnetic active water system

090107



N-K25型設置例

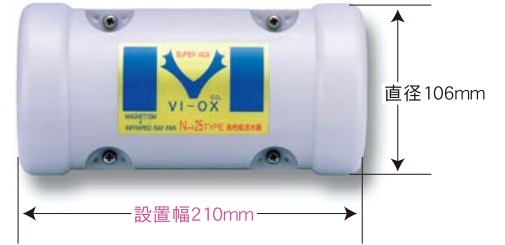
《一戸建て埋設の場合》

- 設置場所…水道メーターボックス付近地下の水道元管
- 設置機種…スーパーバイオックスN-K25（家庭元管用）

《未舗装の場合》



メーターボックスの二次側（家屋側）を、水道元管が現れるまで数十センチ掘ります。その際スコップなどで水道管を傷つけないようにご注意ください。基本的には二次側ですが、スペースがない場合は一次側も可。

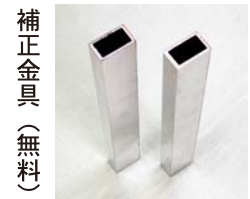


スーパーバイオックスN-K25本体を水道管に挟み合わせ、四隅に付属のネジをはめて絞め付けます。その後、掘り起こした土を埋めて下さい。

《曲がった水道元管》



ポリ管などが本体内で湾曲してしまう場合は、オプションの補正金具を本体裏側に取り付け、必ずまっすぐになるように取り付けて下さい。（無料）



《コンクリートやアスファルトなどの舗装の場合》



スーパーバイオックスN-K25本体を水道管に挟み合わせ、四隅に付属のネジをはめて絞め付けます。その後、掘り起こした土を埋めて下さい。



Infrared rays far & Magnetic active water system

N-K25型設置例

《集合住宅パイプスペースの場合》

- 設置場所…集合住宅パイプスペース水道元管
- 設置機種…スーパーバイオックスN-K25（家庭元管用）



●集合住宅パイプスペース設置工程



外側を覆っているラス（金網）をゆるめて保温材をカットしやすくします。配管が露出している場合はそのまま本体を取り付けます。



本体の設置幅21センチの長さに保温材をカットします。カットした保温材はパイプスペース内などに保管します。



露出した配管に本体を挟み込み、四隅を付属のネジで絞め付けます。破損の恐れがありますので絞め過ぎに注意して下さい。

●盗難防止対策



《20A配管の場合》

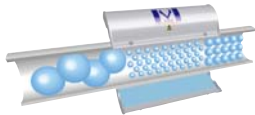


《25A配管の場合》

●パイプスペース内などに設置する場合、4つのネジ穴のうち1本に左図のような鍵をつけると万一の盗難防止に役立ちます。ネジは3本でも本体が配管に固定されていれば大丈夫です。ネジをあまり強く絞め過ぎますと本体破損の恐れがありますのでご注意願います。



- 配管が20A（外径約26mm）の場合は右図の直線部分が13mm以上の鍵をお付け下さい
- 25A（外径約32mm）の場合は直線部分が18mm以上の鍵をお付け下さい

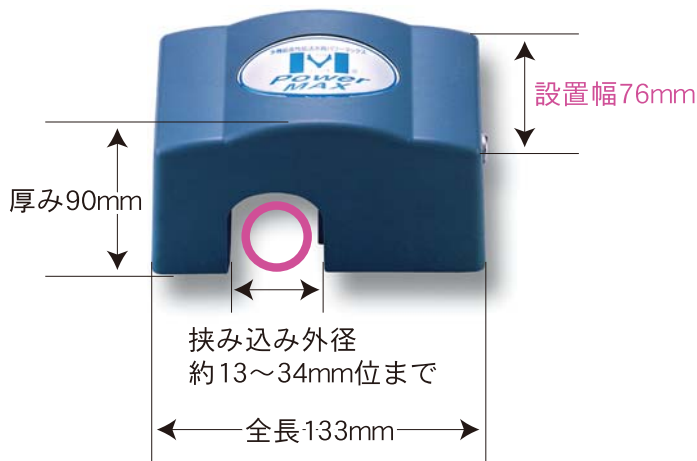


M型設置例

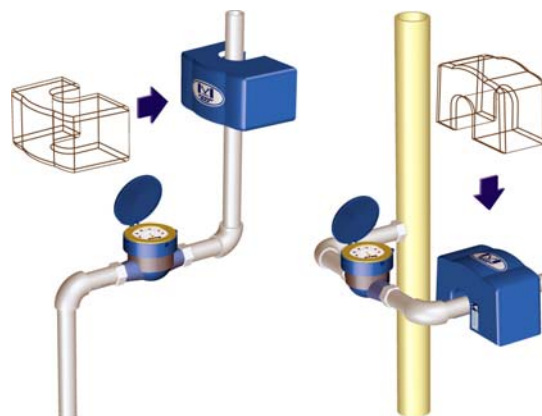
場所をとらない省スペースタイプ

《パイプスペースなど設置スペースが狭い場合はM型》

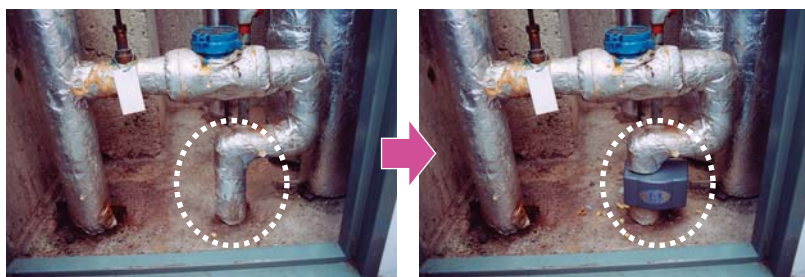
- 設置場所…集合住宅パイプスペースの水道元管
- 設置機種…スーパーバイオックスM型（家庭元管用）



●このような場所に取り付けできます



●M型 取付要領



設置スペースが狭くてN-K25型が取り付けできない場合には、このM型を取り付けます。パイプスペースや立上りの水道管へ、わずかなスペースがあれば設置可能です。保温材は部分的にカットし、ラス（金網）は広げるなどして取り付けします。本体の設置は縦管でも横管でも構いません

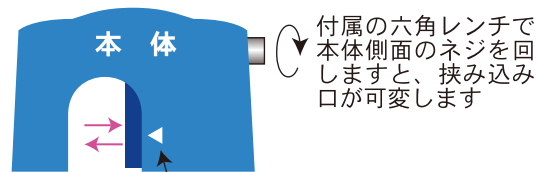
※配管は25Aまで挟み込み可能

●挟み込み口の開閉方法

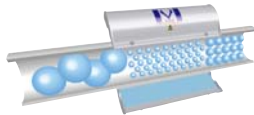
●オプション：Mシリーズ用盗難防止金具



Mシリーズを設置する際に、オプションの専用金具をお取り付け頂きますと、万一の盗難防止に役立ちます



配管やナットの中心がステッカーの矢印の位置にくるように挟みます

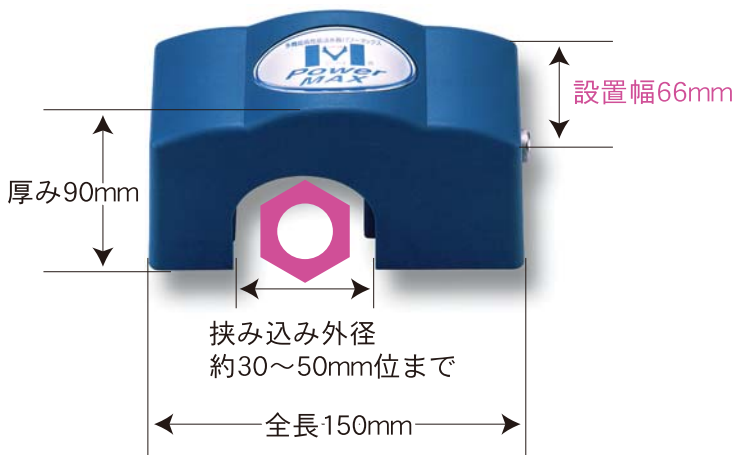


M-2 型設置例

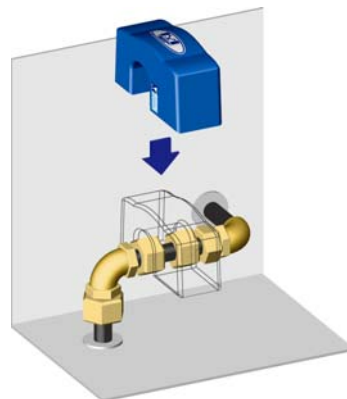
ユニオンナットやボルト上から取り付けるタイプ

《配管への設置が不可能な場合はユニオンナット用M-2型》

- 設置場所…継手部分やユニオンナットの上から設置
- 設置機種…スーパーバイオックスM-2型（ユニオンナット用）



●このような場所に取り付けできます



●M-2型 取付要領



配管の露出がなく、N-K25型やM型の設置スペースがない場合は、M-2型をユニオンナットなどの継手部分の上から取り付けします。設置場所付近に計器類がある場合、その種類により設置できない場合がありますので、あらかじめご相談願います。

※エルボーなどの曲がった部分への取り付けは、本装置の水処理効果が充分発揮できない場合がありますので、避けてくださいますようお願い致します。

※配管は25Aまで、ユニオンナットは20A用まで挟み込み可能

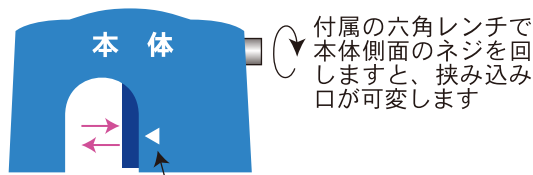


●挟み込み口の開閉方法

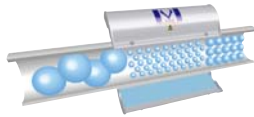
●オプション：Mシリーズ用盗難防止金具



Mシリーズを設置する際に、オプションの専用金具をお取り付け頂きますと、万一の盗難防止に役立ちます



配管やナットの中心がステッカーの矢印の位置にくるように挟みます



Mシリーズ設置例

《Mシリーズ設置時の注意事項》

- 本体貼付の中心目安シールの矢印が、配管の中心にくるように設置して下さい。
- 下図のように中心線が配管の中心になっていれば、本体が斜めでも縦になっていても構いません。

