

Power Max M1635-ST

NEW!



パワーマックス M1635-ST の特長

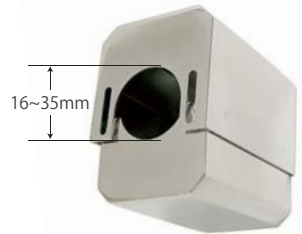
手のひらサイズのコンパクト設計

コンパクト設計にも関わらず重厚感あるステンレスボディに最新技術をぎっしりと詰め込みました。



外径 16~35mm までの水道管に幅広く対応

細い樹脂管から外径 35mm (25A) までの鉄管やライニング管まで広範囲に装着可能。



元管用だから屋内全体の水を改善

450mT のネオジウム磁石を強化仕様の磁束整流装置に各 2 連配列させた心臓部は、あらゆる材質の水道元管に威力を発揮。



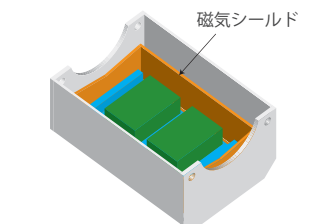
新開発の遠赤放射素材による相乗効果

磁気放射面には新開発の遠赤放射素材を装備し、塩ビ管やポリ管などの樹脂管に対し磁気との相乗効果を発揮。



外部に磁気を漏らさない磁気シールド装備

本体内部に新開発の磁気シールドを装備し、外部への磁気漏洩を防止。



※図は分かりやすく表現したイメージ図です。

製品仕様



●オープン価格

| | |
|--------|---|
| 品名 | 高性能活水器 パワーマックス M1635-ST |
| 型式 | M1635-ST型 |
| 取付形態 | 配管挟み込み型 |
| 適応配管 | 材質問わず外径16~35mm (内径25Aまで) |
| 重量 | 約855g |
| 本体寸法 | W85(設置幅)×H65×D61(mm) |
| 材質 | 本体:ステンレスSUS304 磁気整流装置:SS400 磁気シールド:SS400 |
| 磁石機能 | 希土類ネオジウム 450mT (27×18×10mm Dual) |
| 特殊機能 | ・磁気整流装置(強化仕様) ・遠赤放射面(セラミック焼付塗装) ・磁気シールド(外部磁場遮断装置) |
| 遠赤外線機能 | 光反射共振回路 遠赤放射体(波長領域94.4%±2~15μm) |
| 特許 | 特許 第2963356号 |

本製品は販売店様オリジナル(OEM)限定発売モデルです。