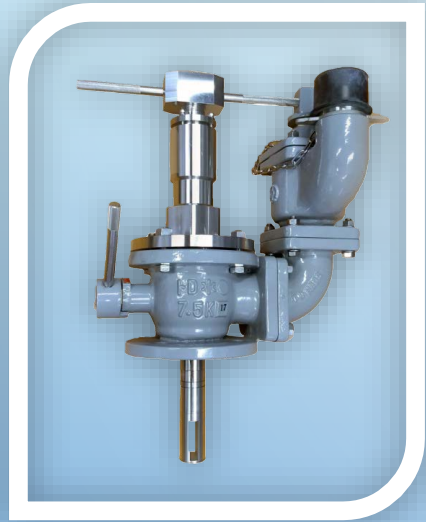


MN挿入式計測器設置対応型 補修弁内蔵消火又は空気弁

将来の管路におけるブロック管理等を実施するうえで・・・



既設の「地下式消火栓」あるいは「空気弁」を必要箇所に応じて**MN補修弁内蔵弁**に取り替えることにより管内流量や水圧、水質等を測定する各種挿入式計測器を常時設置可能にするために開発致しました。（MN弁＝挿入式計測器設置対応型補修弁内蔵消火栓又は空気弁）

補修弁機能を内蔵しているため不断水で取付、取外しが可能！



挿入式

MN型挿入式計測器設置対応型補修弁 機能内蔵消火栓(空気弁)Φ75

例 挿入式流量計



補修弁機能を内蔵しているため

不断水で計測器の取付け取外しが可能!!

将来的に省力化IOT化を目指すならご検討を!

将来の管路におけるブロック管理を実施するうえで、既設の地下式消火栓あるいは空気弁を必要箇所のみ本製品に取り替えることにより、管内流量や水質等を測定する各種計測器を常時設置可能にすることを目的に開発しました。

設置イメージ

