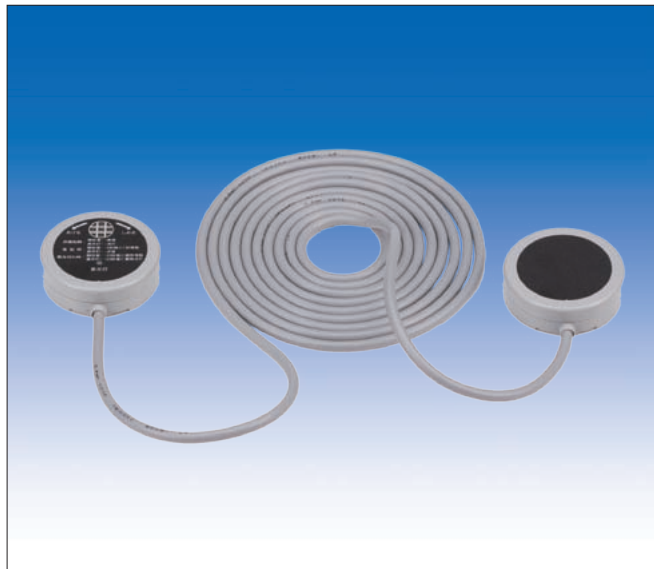


スポット型 水もれ報知器

EXL-SS22

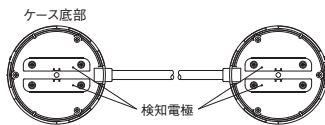


仕様

品番	EXL-SS22
検知方式	電極式スポット検知(本体に蔵+スポットセンサー付き)
電源	コイン形リチウム電池 CR2032 × 2 個
電池寿命	約 2 年 (電池寿命は常温時での運用における目安であり、保証値ではありません)
検知表示灯(赤)	検知時 点滅 約 0.5 秒周期 電池切れ報知時 点滅 約 20 秒周期
報知音	音量 75dB 以上(機器正面、1m にて) 検知時 「ヒュンヒュン」と鳴動を繰り返す(約5秒周期の断続音) 電池切れ報知時 「ピッ」と鳴動し続ける(約20秒周期の断続音)
防水構造	日常生活防水
使用可能温度	-10℃～+50℃(氷結なきこと)
設置場所	屋内・屋外(床面据置)
質量	約 235g(電池含む)
付加機能	電池切れ報知機能
外觀	ABS 樹脂(グレー)

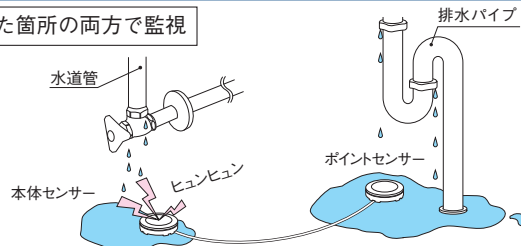
特長

- 軽薄小型で、どこにでも設置しやすい形状です。
- ケース底部にある電極(本体センサー部、ポイントセンサー部各2つ)にて漏水を検知し、報知音と、表示灯の点滅にてお知らせします。
- 配線不要の電池式のため、床など対象の場所に置いておくだけで使用できます。
- センサー本体と付属のポイントセンサーの2箇所でも漏水検知できますので、本体と別に離れた箇所の両方で漏水の監視が可能です。(本体・ポイントセンサー間ケーブル長3.5m)
- ポイントセンサーを隠蔽部(天井内・床下など)に設置し、本体をメンテナンス(電池交換など)が容易な場所(点検口近くや床上)に設置することが出来ます。
- 防水構造のため、水没しても故障することはありません。
- 設置場所に応じて安定した設置ができる高さ調整ネジ付き。

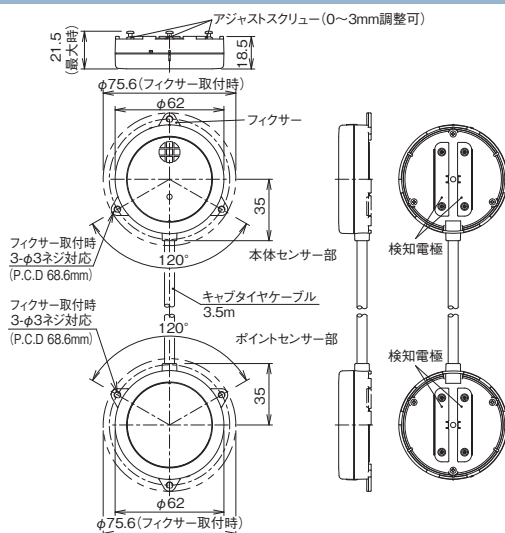


設置図

離れた箇所の両方で監視



外形寸法図(単位:mm)



品質保証とアフターサービス

お客様のご要望にスピーディに対応できる品質保証体制とアフターサービス体制を整えています。

保守点検

本商品の機能を常に正常に保つために日常点検及び定期点検を心がけてください。

おことわり

このカタログに掲載されている商品は各種の監視、警戒、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身などに使用するもので盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器ではありません。万一発生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故、施工上の不備及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天災地変(誘導雷サージ含む)などによる事故損害については責任を負いかねますのでご了承ください。

竹中センサーグループ
TAKEX 竹中エンジニアリング株式会社

事業本部 〒607-8156 京都市山科区東野五条通外環西入83-1 TEL(075)594-7211(代) FAX(075)501-2085
札幌 (011)281-4641 仙台 (022)268-2411 郡山 (024)962-4310 高崎 (027)327-3981
さいたま (048)653-7531 千葉 (043)202-2551 東京 (03)5805-8081 立川 (042)540-1665
横浜 (045)471-8467 長野 (026)229-8130 静岡 (054)203-5220 名古屋 (052)731-7227
金沢 (076)234-7201 京都 (075)593-3171 大阪 (06)6360-6881 神戸 (078)230-6112
広島 (082)223-1138 高松 (087)861-6633 福岡 (092)471-6245 熊本 (096)387-3911
U.S. 408-747-0100 U.K. 01256-475555 AUS. 03-9546-0533

<http://www.takex-eng.co.jp/>

●仕様など予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。 ●このカタログの記載内容は'09年12月現在のものです。

※このカタログについてのお問い合わせは、販売店もしくは、当社にご相談ください。

販売店名