

9252 可燃性ガス探知機 代替商品

(TOPNEWS 2020年9月号)



コード	9252-004	9252-005	9252-006
型式	XP-702ⅢS-A	XP-702ⅢS-B	XP-702ⅢS-F
対象ガス	2種類の可燃性 ガス切替式	1種類の可燃性ガス	代替フロンと可燃性 ガス切替式

共通仕様

検知可能漏洩量:メタン、イソブタン等:3.3×10⁻⁶Pa・m³/sフロン
ガス:[R-407C]12.4g/年 [R-410A]11.2g/年
検知可能濃度:メタン、イソブタン等:10ppm フロンガス:30ppm
検知表示:断続音及びアラームランプの点滅
電源:単3形アルカリ乾電池(LR6 パナソニック(株)製)2本
連続使用時間 ※1:約12時間(単3形アルカリ乾電池[]常湿・
常温において]
防 爆 構 造※2:本質安全防爆構造(Ex ia IIB T3 Ga)
使用温湿度範囲:-20°C~+50°C 85%RH以下(但し結露なきこと)
寸法:W38×H135×D32mm(突起部を除く)
質量:約190g(電池、レザークースを含む)
※1 環境条件、使用条件、保存期間などにより異なる場合があります。
※2 レザークース装着の場合。

標準価格(税別)