

仕様

電源：AC100V±10% 50/60Hz

消費電力：30VA以下

センサー接続数：最大2基

警報用無電圧接点定格：a接点 AC110V5A
DC30V5A(抵抗負荷時)、100VA以内

使用温度範囲：0～+45℃(結露しないこと)

設置場所：屋内非危険場所

防爆構造：本質安全防爆 ia2G5

合格番号 第T68920号

型式 JSB-5

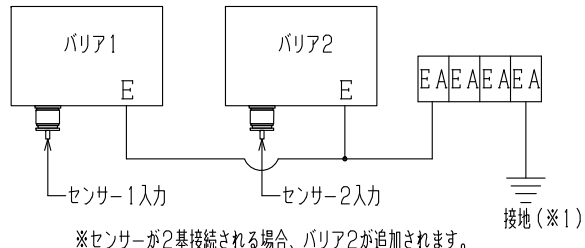
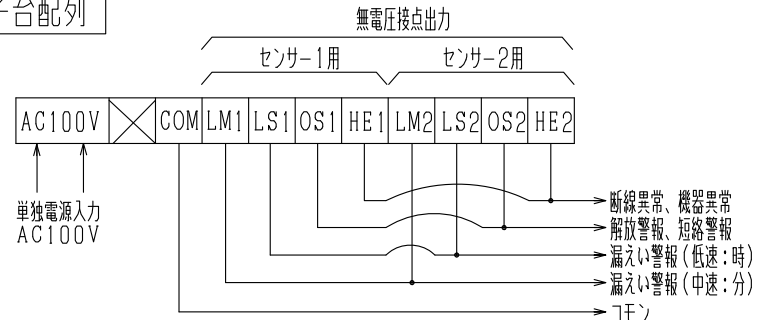
接続可能な検出部側型式：LDS-L、LDS-S

適用	タイプ
	センサー1基接続仕様
	センサー2基接続仕様

工事仕様

- ※1. A種接地工事(接地抵抗10Ω以下、接地線2mm²以上)を行い、単独接地としてください。
- ◎ 本製品はメンテナンス等で電源を切る場合があります。本製品と周辺機器を接続する場合は、支障が出ないようにご注意ください。
- ◎ 本製品専用のブレーカーを設置してください。他の機器と併用しますとトラブルの原因となりますのでご注意ください。

端子台配列



▲ ■ 本製品のご使用につきましては、必ず「安全上のご注意」をよくお読みください。

名称 TITLE 液体漏えい検知システム 検太郎 警報装置

型式 TYPE LDS-C

図面番号 DWG.No. ODS-1109 D

SKK 昭和機器工業株式会社