

ボイラー故障の緊急遠隔警報装置

御知らせ君



送信機

受信機

自動通報装置

A
TYPE

ボイラーより極近くの自宅及び管理室にて、警報音を鳴らし赤色ランプを点灯させるタイプです。
【無線にて発信、受信をしますので面倒な配線は要りません。】

■通信距離：100m～300m

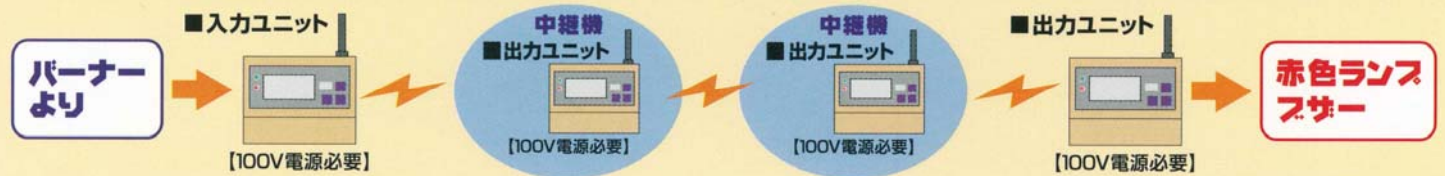
■通信距離は、屋内100m以上(見通し) ■屋外300m以上(見通し)
【設置環境により異なります。】



B
TYPE

ボイラーより離れた自宅及び管理室にて、警報音を鳴らし赤色ランプを点灯させるタイプです。
【無線にて発信、受信をしますので面倒な配線は要りません。】

中継機能があるから、現場にあわせて通信距離を「う～んと伸ばせる」 ■通信距離：300m～900m



C
TYPE

無線回線経由にて電話回線で固定電話及び携帯電話に通報させるタイプです。
【無線回線と電話回線が必要に成ります。】

自動通報装置に接続 ■通信距離：100m～300m



取付効果

各タイプ共に室内温度の下限警報では無く、ボイラー故障と同時に御知らせをしますので、早期の修理対処が出来、室内温度の確保ができます。

是非一度、安心を御試し下さい。

詳しくは当社ホームページでご確認下さい。



和田工業株式会社

<http://wada-kk.jp>

岐阜県各務原市金属団地50番地
TEL0583-82-1291 FAX0583-82-1292
E-mail:info@wada-kk.jp

代理店