

①ホーン型音声合成報知機

<http://www.patlite.co.jp/product/detail.php?i=120>



- ・用途：可聴表示による地震発生報知
- ・電源：AC100V または DC12～24V
- ・音量：105dB at 1m
- ・音声：4種類の音源（計64秒）を選択
- ・音源：CD またテープで用意、特注可能
- ・特長：任意のサイン音や文言の放送が可能
- ・製造：(株)パトライト
- ・参考価格：¥46,200（音源作成費は含まない）

②小型キセノン灯

<http://www.patlite.co.jp/product/detail.php?i=51>



- ・用途：可視表示による地震発生報知
- ・直径：100φ
- ・電源：AC100V または DC24V
- ・点滅回数：30～90回/分（調整可）
- ・特長：キセノン灯を使用しており、聴覚障害者に適す。また、背後で点灯しても視認できる
- ・製造：(株)パトライト
- ・参考価格：¥16,300

③ブザー付き 100φLED 回転灯

<http://www.patlite.co.jp/product/detail.php?i=254>



- ・用途：可視・可聴表示による地震発生報知
- ・電源：AC100V または DC12/24V
- ・回転数：120回/分
- ・ブザー：電子ブザー断続音 88dB at 1m
- ・特徴：1台で可視・可聴表示ができる
- ・製造：(株)パトライト
- ・参考価格：¥17,400

④構内放送用音源

<http://www.toa-products.com/contactus/pdfs/b-048.pdf>



- ・用途：校内放送による地震発生報知
- ・電源：AC100V
- ・音源：特注
- ・特長：どの放送機にも接続可能、高音質、高性能
- ・その他：放送装置組込型の音源もある
- ・留意点：**放送機の立上り時間だけ余裕時間が減るので要注意**
- ・製造：(株)TOA
- ・参考価格：¥75,600（音源作成費は含まない）

⑤無線インカム (HEX-834 スタンダート)

<http://www.sanwa-sys.co.jp/products/standard/HX834.html>



- ・用途：無線機による地震発生報知
救助・復旧作業、高所作業、クレーン作業、危険物取扱作業等
- ・使用電波：特定小電力（150m以内）
- ・構成：親機1、子機2～16
- ・通話：親-子／子-子間の同時通話が可能
ヘッドセット利用でハンズフリー通話
平常時は作業員間の連絡に使用する
- ・地震報知：親機を通じて作業員全員に地震発生を自動報知、音源ユニットが必要
- ・特長：複数の同時通話が可能
- ・製造：無線機 (株)スタンダート、音源 (株)シグネット
- ・価格：別途お見積

⑥TCP/IP 通信アダプタ(PW-501)

http://www.sysmex-ra.co.jp/?action_doc_product_detail=1&product_id=4



- ・用途：「直下くん」利用の遠隔監視制御
対象はビル、設備等
- ・監視項目：「直下くん」出力 (リアルタイム震度波形(2)、
フラグ(8))、外部入力(8)
- ・制御項目：外部出力(8)
- ・親機：既存または新設サーバが必要
- ・特長：LAN/WAN を通じてビル、設備等の遠隔
監視制御網が構築できる
- ・製造：端末 (株)シメック RA、システム (株)シグネット
- ・価格：別途お見積

⑦UPS (BE325-JP)

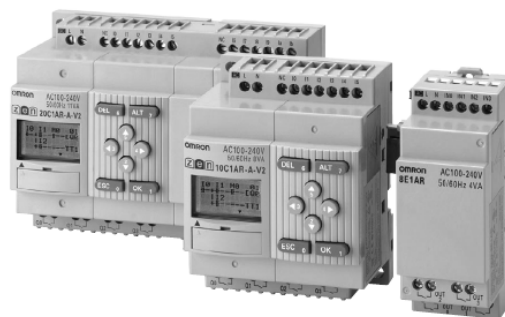
<http://www.apc.co.jp/products/surge/es325.html>



- ・用途：「直下くん」と付加装置の無停電化
- ・出力：AC100V 325VA
- ・無停電化時間：
55W：18分、100W：5.8分
- ・特長：雷ガード機能付き、廉価
- ・電池交換周期：約2.5年（5～25℃の時）
- ・製造：(株)エーピーシー・ジャパン
- ・参考価格：¥7,040

⑧簡易シーケンサー

http://www.fa.omron.co.jp/data_pdf/cat/zen_ca_j_1_2.pdf



- ・用途：「直下くん」接点出力の論理操作
多数決回路、カレンダー制御、
可視・可聴表示機の点滅制御
- ・入出力数：10/20 増設可
- ・プログラム：操作パネルまたはPCによる
- ・特長：論理操作がプログラムで実現、廉価
- ・製造：オムロン(株)
- ・参考価格：¥11,500/¥17,200（機材費のみ）

⑨データ記録機 (midi LOGGER GL200)

http://www.graphtec.co.jp/site_instrument/dl/gl200a/index.html



- ・用途：「直下くん」のアナログ震度出力を記録
- ・記録媒体：USB メモリ
- ・記録方式：連続またはトリガ
- ・チャンネル数：10
- ・サンプリング：100ms
- ・データ再生：記録機本体または PC
- ・製造：グラフテック(株)
- ・参考価格：¥115,500 (USB メモリは含まない)