

作業者間の相互連絡に、現地作業の必需品！

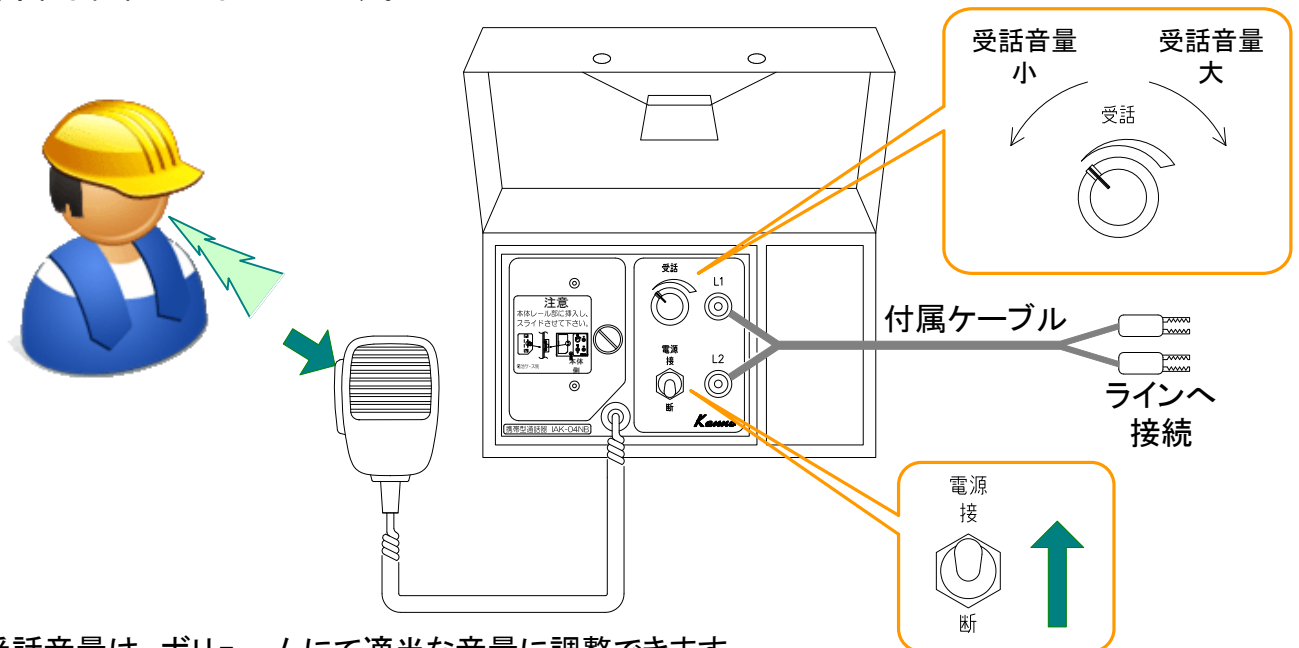
本装置は、既設の電話回線を利用して、通話器数台をその回線に並列に接続することにより、そのまま通話回線が構成されるもので、どの通話回線からでも一斉呼出、および相互間にて通話が行えます。

ケース収納時



機能

- 外線端子にラインを接続し、電源スイッチを入れてマイクの押ボタンを押しながら通話できる簡単な仕組みとなっています。



- 受話音量は、ボリュームにて適当な音量に調整できます。
- 単一電池で動作可能な外部電源不要タイプです。
(スピーカからの音質が悪くなったら電池を交換してください。)

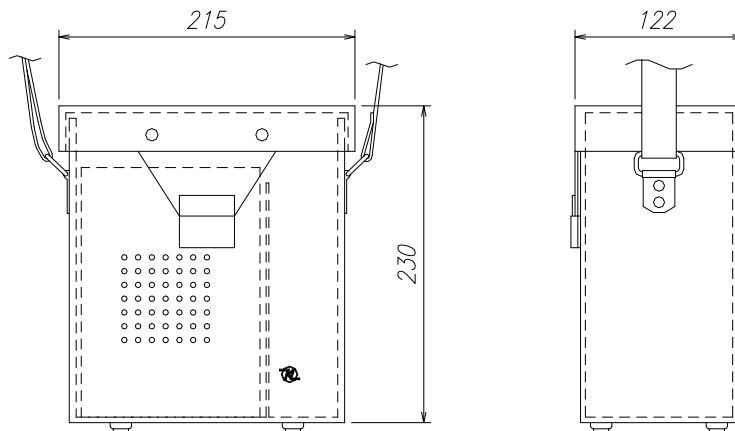
※ 通話中にマイクをスピーカに近づけると、ハウリング(発振)する場合がありますので、その時はマイクを離すか受話音量を調整してご使用ください。

※ 長時間使用しない時は、電池を本機から取り外してください。

仕様および定格

呼出方式	拡声呼出
通話方式	マイクおよびスピーカによる
増幅器出力	0.5W
歪率	10%以内(定格出力時)
S/N比	50dB以上
周波数特性	1000Hzを基準とし300Hzで-10dB 3000Hzで-3dB以内
入力インピーダンス	待受時 10k Ω 以上 通話時 1 \pm 0.2k Ω
入力レベル	-10dB以下(定格出力にて)
最大出力レベル	-5dB以上(1k Ω 負荷にて)
電源	DC6V 単一電池 \times 4
消費電流	0.3A以下(DC6V定格出力)
材質	SPCC/型押皮製ケース
寸法(mm)	W:215 \times H:230 \times D:116
質量	約2Kg

外形



*仕様及び外観は予告なく変更することがあります。



株式会社 **カンノ製作所**

<http://kanno.co.jp>

事業所	郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号	JR電話番号
本社	802-0022	福岡県北九州市小倉北区上富野1丁目5番25号	(093)521-9531	(093)511-6470	(091)3111
九州営業所	802-0022	福岡県北九州市小倉北区上富野1丁目5番25号	(093)521-9531	(093)521-9556	(091)3111
東京営業所	359-0001	埼玉県所沢市下富734	(04)2942-4177	(04)2943-0139	(053)7771
首都圏営業所	160-0023	東京都新宿区西新宿3丁目3-13 西新宿水間ビル3F	(03)6304-5801	(03)6304-5805	(070)2228
名古屋営業所	453-0015	愛知県名古屋市中村区椿町16-4 しらさぎビル5D	(052)459-3212	(052)459-3213	(020)1600
大阪営業所	532-0011	大阪府大阪市淀川区西中島7丁目4-17新大阪上野東洋ビル6F	(06)6889-5570	(06)6889-5573	(071)3336
金沢営業所	920-0031	石川県金沢市広岡1-5-23金沢第一ビル604	(076)221-5223	(076)221-5229	(050)4861
米子営業所	683-0043	鳥取県米子市末広町181 第一ビル 3-C	(0859)33-3966	(TEL/FAX共用)	(085)3111
広島営業所	732-0056	広島県広島市東区上大須賀町9-14リバーフロント上大須賀202	(082)263-9126	(TEL/FAX共用)	(081)3899
北九州工場	800-0365	福岡県京都郡苅田町苅田3787-74	(093)436-2330	(093)436-2337	(091)3110