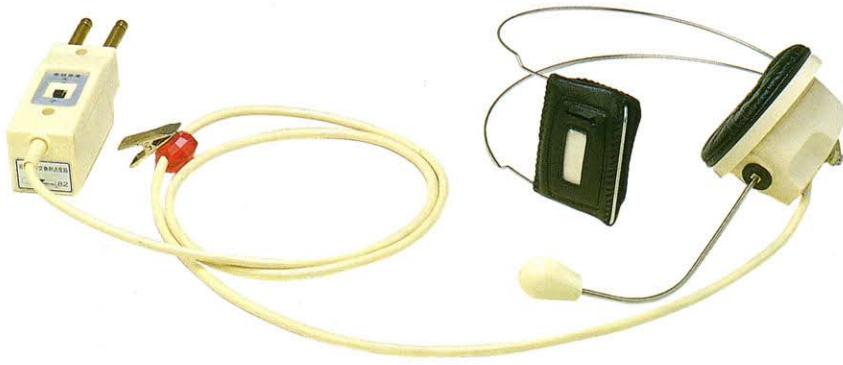


IWATSU



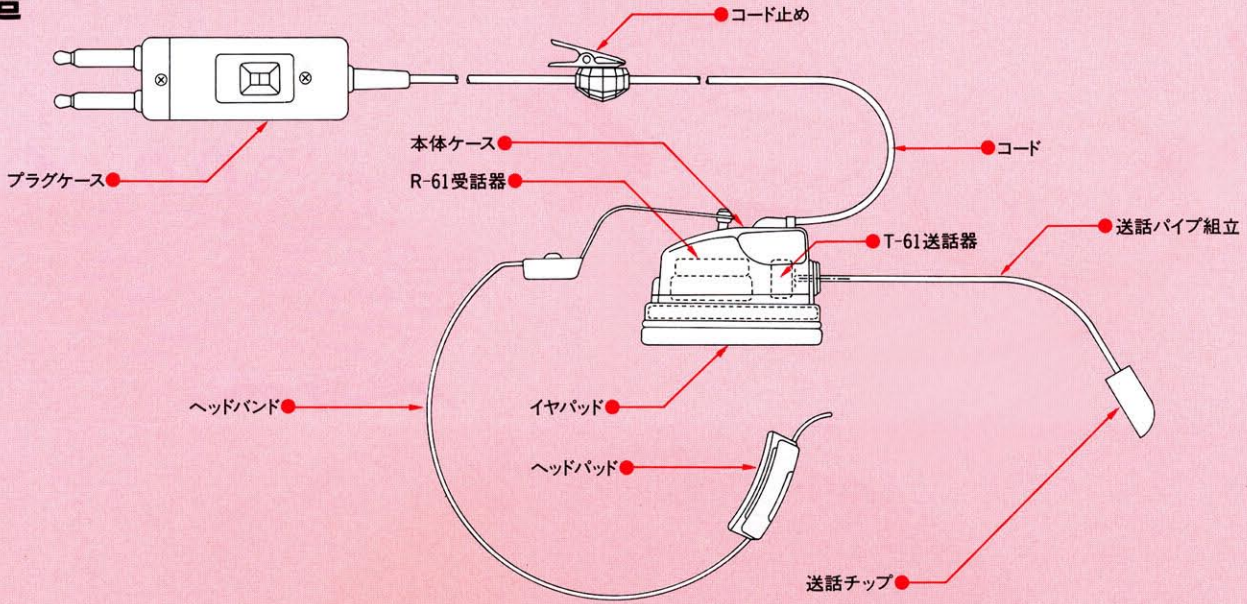
ふんわりタッチの
岩通 小形交換用送受器
ジョル**

もしもし...
Pronto...
Hello...
Allo...



岩通 小形交換用送受器 **フォーム****

構造



特長

● 軽量・コンパクト

送話器(T-61)と受話器(R-61)を軽量化し、コンパクトに本体ケースに内蔵。コード、プラグを除いて約85gという軽さです。

● 少ない圧迫感

軽量化にともないヘッドバンドの張力も軽減され、長時間使用しても、締めつけによる疲労感をあたえません。

● ソフトな感触

耳に当たる部分は、ソフトなイヤパッドでカバーされていますので、感触もさわやかです。

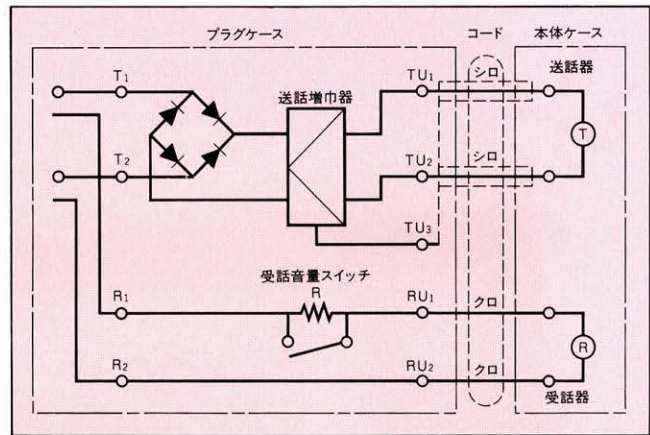
● すっきりと活動的

送話器は本体ケースに内蔵され、口もとには小さな送話チップだけ。本体ケースからのパイプも細くすっきりと活動的なデザインです。

● 受話器の音量を2段調節

プラグケースのスイッチで、受話器の音量を周囲の状況に合わせて大小2段階に調節できます。

回路図



仕様

送話特性	送話感度	1KHzにおいて $-54 \pm 7\text{dB}$
	直流抵抗	1KHzにおいて 170Ω 以下
受話特性	受話感度	1KHzにおいて (大) $71 \pm 6\text{dB}$ 1KHzにおいて (小)(大)より約6dB低くなる
	インピーダンス	1KHzにおいて (大) $160 \pm 50\Omega$
ヘッドバンド張力	155mm開いて	$240\text{g} \pm 120\text{g}$
プラグ	導電部分	611号プラグと同じ
重量	戴頭重量	約85g (プラグコードを除く)
	全重量	約200g

● 写真のカラーは印刷の都合により、実際と多少異なります。● 製品改良等により、外観及び性能の一部を予告なく変更することがあります。

創造と豊かな対話のために

IWATSU 岩崎通信機株式会社

本社 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41

URL : <http://www.iwatsu.co.jp/>

● ご相談／お問い合わせは