

KX-UT123N/KX-UT136N/KX-UT248Nをご使用のお客様へ 取扱説明書 プログラム編に関するおわびと訂正

このたびはパナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
SIP電話機 お客様サポートのダウンロードページに掲載しております取扱説明書に記載に誤りがありましたのでお知らせいたします。
謹んでおわび申し上げますとともに、以下のとおり訂正させていただきます。

■対象機種

KX-UT123N、KX-UT136N、KX-UT248N

■対象取扱説明書

	ファイル	取扱説明書番号 掲載日	訂正ページ
取扱説明書 プログラム編	KX-UT123N/KX-UT136N/KX-UT248N Ver1.16	PNQX3585UA 2012年10月16日	235～236
	KX-UT123N/KX-UT136N/KX-UT248N Ver1.13	PNQX3585VA 2012年7月17日	230～231
	KX-UT123N/KX-UT136N Ver1.08	PNQX3585XA 2012年3月1日	223～224
	KX-UT123N/KX-UT136N Ver1.00	PNQX3585ZA 2011年9月5日	209

■正誤表

- 「5.7.4 各種電話設定」の「ADJDATA_GAIN」の設定値の記述に誤り

誤	正
06:+6dB、05:+5dB、04:+4dB、03:+3dB、02:+2dB、 01:+1dB、00:変更なし、FF:-1dB、FE:-2dB、 FD:-3dB、FC:-4dB、FB:-5dB、FA:-6dB	<p style="color: red;"><側音および着信音の音量レベル></p> 06:+6dB、05:+5dB、04:+4dB、03:+3dB、02:+2dB、 01:+1dB、00:変更なし、FF:-1dB、FE:-2dB、 FD:-3dB、FC:-4dB、FB:-5dB、FA:-6dB
- 00:ハンドセット送信レベル(ワイドバンド) - 02:ハンドセット送信レベル(ナローバンド) - 04:ハンドセット受信レベル(ワイドバンド) - 06:ハンドセット受信レベル(ナローバンド) - 08:ハンドセット測音レベル(ワイドバンド) - 10:ハンドセット測音レベル(ナローバンド) - 12:EHS送信レベル(ワイドバンド) - 14:EHS送信レベル(ナローバンド) - 16:EHS受信レベル(ワイドバンド) - 18:EHS受信レベル(ナローバンド) - 20:EHS測音レベル(ワイドバンド) - 22:EHS測音レベル(ナローバンド) - 24:ヘッドセット送信レベル(ワイドバンド) - 26:ヘッドセット送信レベル(ナローバンド) - 28:ヘッドセット受信レベル(ワイドバンド) - 30:ヘッドセット受信レベル(ナローバンド) - 32:ヘッドセット測音レベル(ワイドバンド) - 34:ヘッドセット測音レベル(ナローバンド) - 36:予備 - 38:予備 - 40:予備 - 42:予備 - 44:予備 - 46:予備 - 48:SP-PHONE送信レベル(ワイドバンド) - 50:SP-PHONE送信レベル(ナローバンド) - 52:SP-PHONE受信レベル(ワイドバンド) - 54:SP-PHONE受信レベル(ナローバンド) - 56:予備 - 58:着信音音量レベル たとえば設定ファイルで次の行を指定すると、ハンドセット受信レベル(ワイドバンド)のゲインとして-3デシベルが適用されます。 ADJDATA_GAIN="0000FD00...00" (...は、0が50個に相当します)	<p style="color: red;"><側音および着信音以外の音量レベル></p> 06:-6dB、05:-5dB、04:-4dB、03:-3dB、02:-2dB、 01:-1dB、00:変更なし、FF:+1dB、FE:+2dB、 FD:+3dB、FC:+4dB、FB:+5dB、FA:+6dB
- 00:ハンドセット送信レベル(ワイドバンド) - 02:ハンドセット送信レベル(ナローバンド) - 04:ハンドセット受信レベル(ワイドバンド) - 06:ハンドセット受信レベル(ナローバンド) - 08:ハンドセット測音レベル(ワイドバンド) - 10:ハンドセット測音レベル(ナローバンド) - 12:EHS送信レベル(ワイドバンド) - 14:EHS送信レベル(ナローバンド) - 16:EHS受信レベル(ワイドバンド) - 18:EHS受信レベル(ナローバンド) - 20:EHS測音レベル(ワイドバンド) - 22:EHS測音レベル(ナローバンド) - 24:ヘッドセット送信レベル(ワイドバンド) - 26:ヘッドセット送信レベル(ナローバンド) - 28:ヘッドセット受信レベル(ワイドバンド) - 30:ヘッドセット受信レベル(ナローバンド) - 32:ヘッドセット測音レベル(ワイドバンド) - 34:ヘッドセット測音レベル(ナローバンド) - 36:予備 - 38:予備 - 40:予備 - 42:予備 - 44:予備 - 46:予備 - 48:SP-PHONE送信レベル(ワイドバンド) - 50:SP-PHONE送信レベル(ナローバンド) - 52:SP-PHONE受信レベル(ワイドバンド) - 54:SP-PHONE受信レベル(ナローバンド) - 56:予備 - 58:着信音音量レベル たとえば設定ファイルで次の行を指定すると、ハンドセット受信レベル(ワイドバンド)のゲインとして-3デシベルが適用されます。 ADJDATA_GAIN="0000FD00...00" (...は、0が50個に相当します)	- 00:ハンドセット送信レベル(ナローバンド) - 02:ハンドセット送信レベル(ワイドバンド) - 04:ハンドセット受信レベル(ナローバンド) - 06:ハンドセット受信レベル(ワイドバンド) - 08:ハンドセット側音レベル(ナローバンド) - 10:ハンドセット側音レベル(ワイドバンド) - 12:EHS送信レベル(ナローバンド) - 14:EHS送信レベル(ワイドバンド) - 16:EHS受信レベル(ナローバンド) - 18:EHS受信レベル(ワイドバンド) - 20:EHS側音レベル(ナローバンド) - 22:EHS側音レベル(ワイドバンド) - 24:ヘッドセット送信レベル(ナローバンド) - 26:ヘッドセット送信レベル(ワイドバンド) - 28:ヘッドセット受信レベル(ナローバンド) - 30:ヘッドセット受信レベル(ワイドバンド) - 32:ヘッドセット側音レベル(ナローバンド) - 34:ヘッドセット側音レベル(ワイドバンド) - 36:予備 - 38:予備 - 40:予備 - 42:予備 - 44:予備 - 46:予備 - 48:SP-PHONE送信レベル(ナローバンド) - 50:SP-PHONE送信レベル(ワイドバンド) - 52:SP-PHONE受信レベル(ナローバンド) - 54:SP-PHONE受信レベル(ワイドバンド) - 56:予備 - 58:着信音音量レベル たとえば設定ファイルで次の行を指定すると、ハンドセット受信レベル(ナローバンド)のゲインとして+3デシベルが適用されます。 ADJDATA_GAIN="0000FD00...00" (...は、0が50個に相当します)