

**SIP電話機  
製品仕様書**

(日本向け)

品番：

**KX-UT123N**

**KX-UT136N**

第 1.4版      2018年 3月

本書は、パナソニック SIP電話機 KX-UT1xxシリーズの製品仕様書です。

本製品は、「BroadSoft社のBroadWorks」、「Digium社のAsteriskとSwitchvox」に適合しています。

### 品番

(1) KX-UT123N : ベーシックモデル



(2) KX-UT136N : ミッドレンジモデル



### 主な特徴

#### UT1xx シリーズ共通内容

- BroadWorks/Asterisk/Switch Vox に適合
- G.722コーデック使用による高音質通話(HD Voice)
- ECOモード (低消費電力)
- プラグ・アンド・プレイによる設定  
(サーバーベース/TR-069/パナソニックリダイレクトサーバによる設定)
- 2つのイーサネットポート、PoE (Power over Ethernet) 対応

#### KX-UT123N

- 3行の見えやすいLCD
- 使いやすい操作性
- 競争力のある価格
- オフィスで重視される基本的な機能を備えたベーシックモデル

#### KX-UT136N

- 6行の見えやすい大画面LCD
- 使いやすい24個のフレキシブルボタン \*1
- EHS (電子フックスイッチ)ヘッドセット対応
- オフィスで必要なさまざまな機能を備えたミッドレンジモデル

\*1:電話の発着信、保留転送用に、DNボタンとして2つ以上のフレキシブルキーを使用します。

製品デザイン

[ KX-UT123N ]



製品デザイン

[ KX-UT136N ]



## 仕様

### VoIP サポートシステム

SIP version 2 (RFC3261)  
BroadWorks Release 17 / BroadSoft  
Asterisk Business Edition C.3.6.1 / Switch Vox 4.0 - 4.5

### 音声コーデック

G.722, G.711 u-law, G.711 A-law, G726(32k), G.729A

### ネットワークインターフェース

10base-T/100base-TX オートMDI/MDIX イーサネットLANポート

### 電源

PoE (Power over Ethernet)  
48V DC (IEEE802.3af適合) / クラス2  
ACアダプタ (オプション)  
品番: KX-A239N (PQLV206JP)  
100V AC、50/60Hz

### スピーカー最大出力

ワット数(最大時): 2W

### 壁掛けキット

KX-A432N (KX-UT123N用)  
KX-A433N (KX-UT136N用)

### 消費電力(概算値)

		スタンバイ		通話中(ハンドセット)		最大
		Ecoモード オフ	Ecoモード オン	Ecoモード オフ	Ecoモード オン	
UT123N	PoE	1.8	1.3	2.0	1.5	6.0
	ACアダプタ	1.8	1.3	2.0	1.5	6.0
UT136N	PoE	1.8	1.3	2.0	1.5	6.0
	ACアダプタ	1.6	1.0	2.0	1.5	6.0

(単位:W)

### LCD言語

日本語

### 使用環境

温度: 0 - 40

### 取扱説明書

お使いになる前に 製品に同梱  
操作編 Webでの提供  
プログラム編 Webでの提供

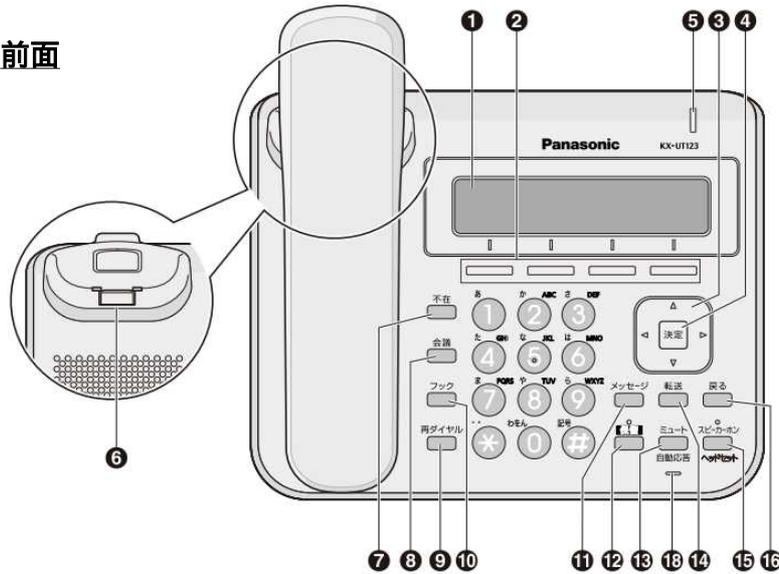
### Headset

動作確認済みの品番については以下のURLを参照して下さい。  
UT123N : <http://panasonic.biz/netsys/sipphone/products/ut123n/index.html>  
UT136N : <http://panasonic.biz/netsys/sipphone/products/ut136n/index.html>

## 各部のなまえとはたらき

### [ KX-UT123N ]

#### 前面



① 液晶表示部  
KX-UT136Nは6行表示、KX-UT123Nは3行表示です。

② ソフトボタン  
液晶表示部に表示されている項目を選択します。

③ ナビゲーションキー  
音量を調節したり、項目を選択するときを使用します。

④ 決定ボタン  
項目を決定したり、設定内容を保存するときを使用します。

⑤ メッセージ／リンガーLED  
以下のように、LEDの色で本機の状態を示します。

色 (状態)	本機の状態
赤 (点灯)	新着ボイスメールあり
緑 (点滅)	着信中／保留再呼中

⑥ 受話器フック  
壁に設置して使用するとき、受話器が落ちないように固定します

⑦ 不在ボタン  
不在転送や着信拒否を設定します。

⑧ 会議ボタン  
通話中に多者会議を行うときに使用します。

⑨ 再ダイヤルボタン  
直前に電話をかけた相手に再ダイヤルするときを使用します。

⑩ フックボタン  
受話器を下ろさずに現在の通話を終了し、次の通話を開始するときを使用します。

⑪ メッセージボタン  
ボイスメールボックスに接続するときを使用します。

⑫ 保留ボタン  
通話を保留するときを使用します。使用中は保留ランプが赤く点滅します

⑬ ミュート／自動応答ボタン  
通話中に自分の声を相手に聞こえないようにしたり (ミュート)、受話器を使わずに自動的に着信する (自動応答) ように設定するときを使用します。

⑭ 転送ボタン  
通話を転送するときを使用します。

⑮ スピーカーホン／ヘッドセットボタン  
受話器を取らずに電話をかけたり、受けたりするときを使用します。また、ヘッドセットを使って通話をするときにも使用します。使用中はランプが赤く点灯します。ミュート中はランプが赤く点滅します。

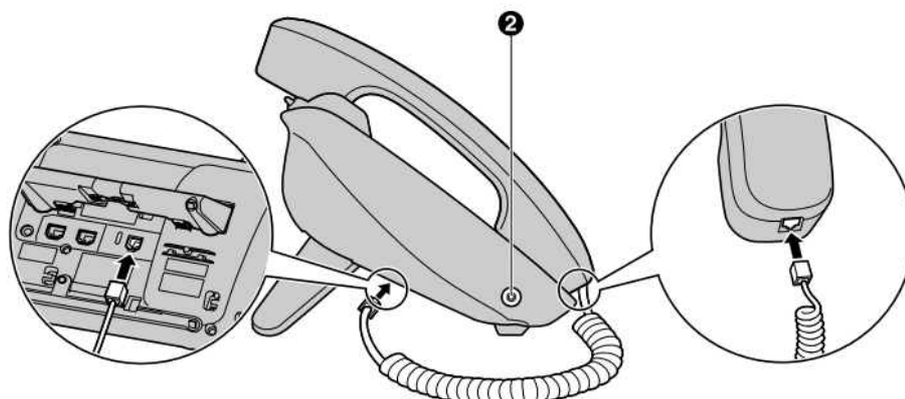
⑯ 戻るボタン  
選択した項目を取り消すときを使用します。

⑰ マイク  
受話器を取らずに通話するときに使います。

## 各部のなまえとはたらき

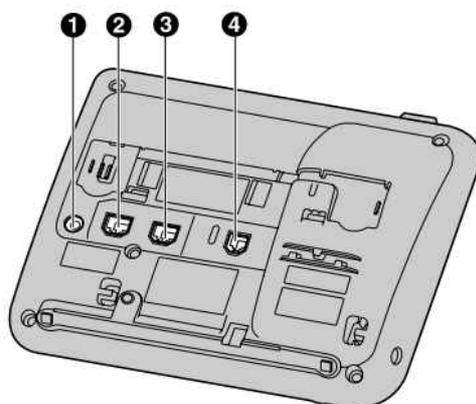
[ KX-UT123N ]

### 左側面



② ヘッドセットジャック

### 背面

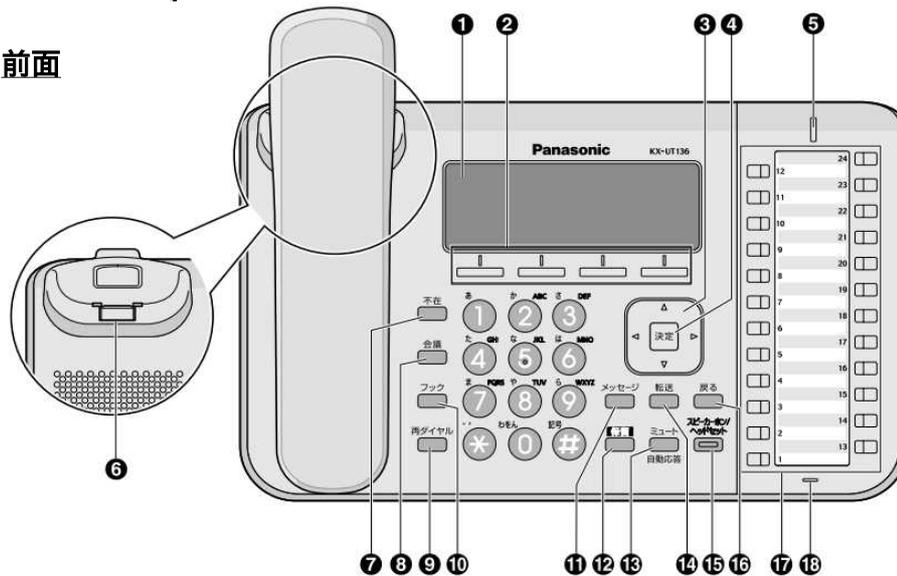


- ① DCジャック
- ② LANポート
- ③ PCポート
- ④ 受話器用モジュージャック

## 各部のなまえとはたらき

### [ KX-UT136N ]

#### 前面



- ① 液晶表示部  
KX-UT136Nは6行表示、KX-UT123Nは3行表示です。
- ② ソフトボタン  
液晶表示部に表示されている項目を選択します。
- ③ ナビゲーションキー  
音量を調節したり、項目を選択するときに使用します。
- ④ 決定ボタン  
項目を決定したり、設定内容を保存するときに使用します。
- ⑤ メッセージ/リンガーLED  
以下のように、LEDの色で本機の状態を示します。

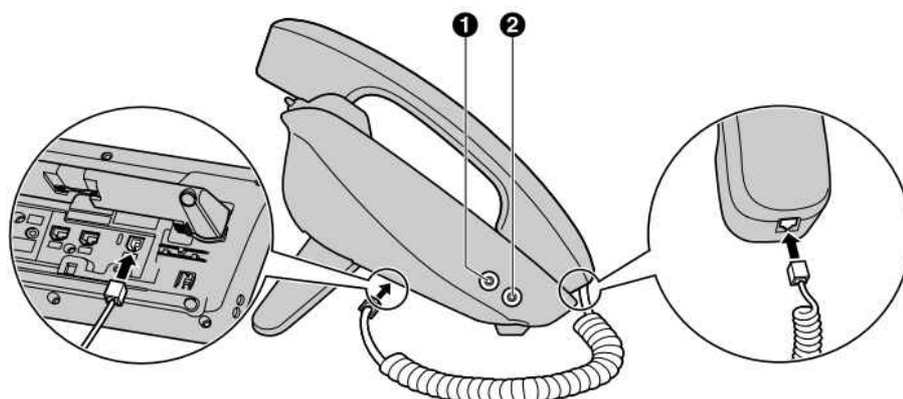
色(状態)	本機の状態
赤(点灯)	新着ボイスメールあり
緑(点滅)	着信中/保留再呼中

- ⑥ 受話器フック  
壁に設置して使用するとき、受話器が落ちないように固定します
- ⑦ 不在ボタン  
不在転送や着信拒否を設定します。
- ⑧ 会議ボタン  
通話中に多者会議を行うときに使用します。
- ⑨ 再ダイヤルボタン  
直前に電話をかけた相手に再ダイヤルするときに使用します。
- ⑩ フックボタン  
受話器を下ろさずに現在の通話を終了し、次の通話を開始するときに使用します。
- ⑪ メッセージボタン  
ボイスメールボックスに接続するときに使用します。
- ⑫ 保留ボタン  
通話を保留するときに使用します。使用中は保留ランプが赤く点滅します
- ⑬ ミュート/自動応答ボタン  
通話中に自分の声を相手に聞こえないようにしたり(ミュート)、受話器を使わずに自動的に着信する(自動応答)ように設定するときに使用します。
- ⑭ 転送ボタン  
通話を転送するときに使用します。
- ⑮ スピーカーホン/ヘッドセットボタン  
受話器を取らずに電話をかけたり、受けたりするときに使用します。また、ヘッドセットを使って通話をするときにも使用します。使用中はランプが赤く点灯します。ミュート中はランプが赤く点滅します。
- ⑯ 戻るボタン  
選択した項目を取り消すときに使用します。
- ⑰ フレキシブルボタン/フレキシブルボタンLED  
電話をかけたり受けたりするときや、ボタンに設定した機能を実行するときに使用します  
フレキシブルボタンLEDは各フレキシブルボタンの状態を表示します。
- ⑱ マイク  
受話器を取らずに通話するときに使います。

## 各部のなまえとはたらき

[ KX-UT136N ]

### 左側面

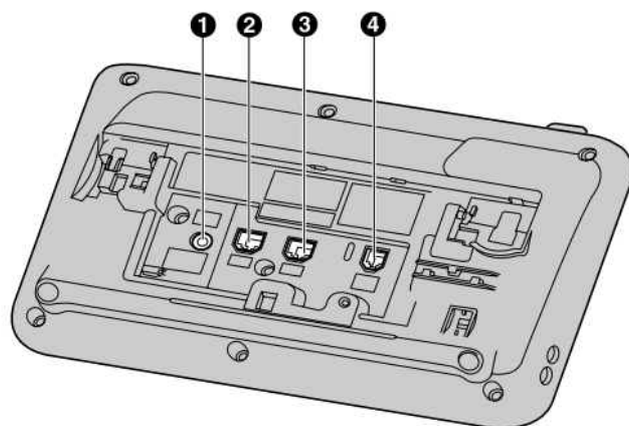


**① EHSジャック (KX-UT136Nのみ)**

EHS (電子フックスイッチ) ヘッドセットを接続します。

**② ヘッドセットジャック**

### 背面



**① DCジャック**

**② LANポート**

**③ PCポート**

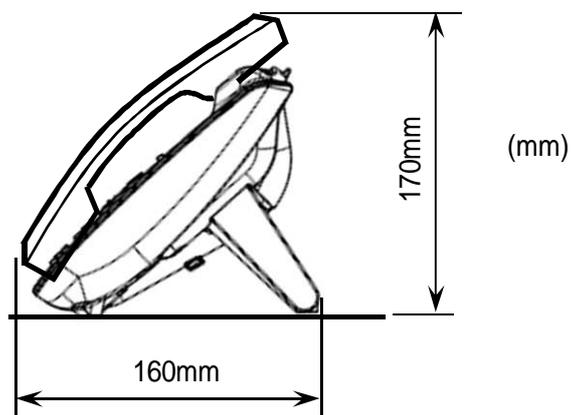
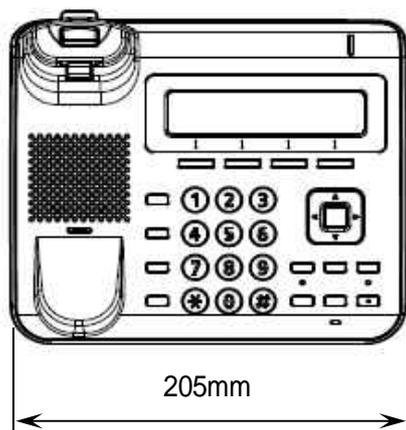
**④ 受話器用モジュージャック**

## Panasonic IP電話 仕様一覧表

別紙 "Specification List" ご参照ください。

寸法

[ KX-UT123N ]

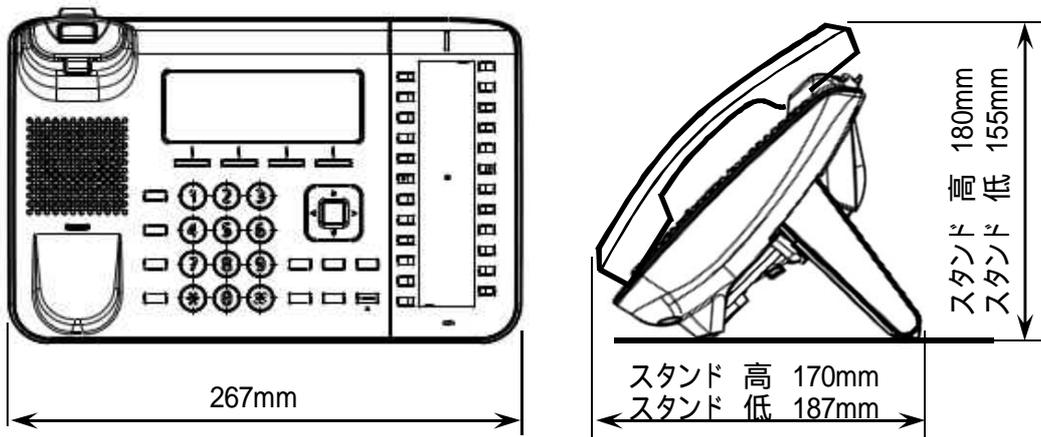


KX-UT123N : 0.87Kg  
(ハンドセット及びコールコード含む)

寸法

[ KX-UT136N ]

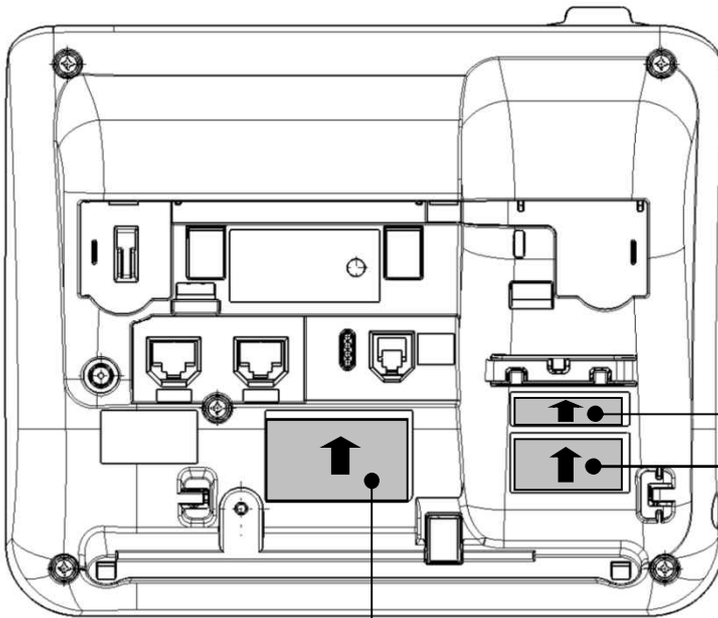
(mm)



KX-UT136N : 1.12Kg  
(ハンドセット及びコールコード含む)

銘版/ラベル

[ KX-UT123N ]



① マックアドレスラベル



② シリアルラベル



③ 銘版

<b>Panasonic</b>		
品番	KX-UT123N	
品名	SIP電話機	
電源	専用ACアダプター PQLV206JP	
	D11-0060001	
パナソニック株式会社		
ベトナム製		
		UT123NV4-N1B

銘版/ラベル

[ KX-UT136N ]

③ 銘版

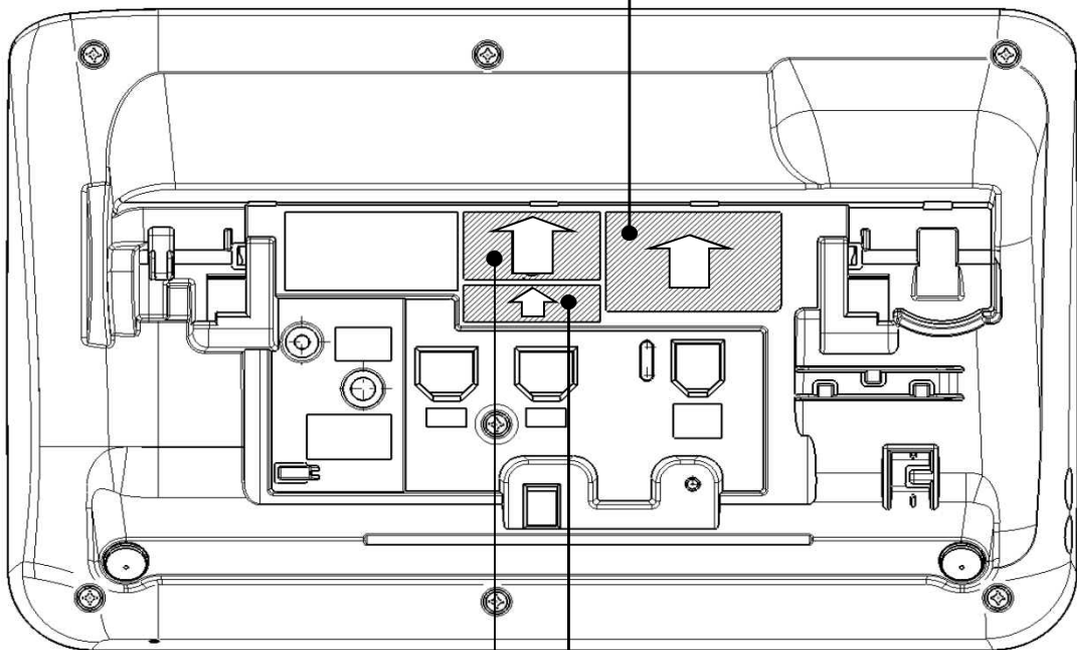
**Panasonic** 

品番 KX-UT136N  
品名 SIP電話機  
電源 専用ACアダプター PQLV206JP

 T D11-0060001 

パナソニック株式会社  
ベトナム製

UT136NV4-N1B



①  
マックアドレスラベル



②  
シリアルラベル



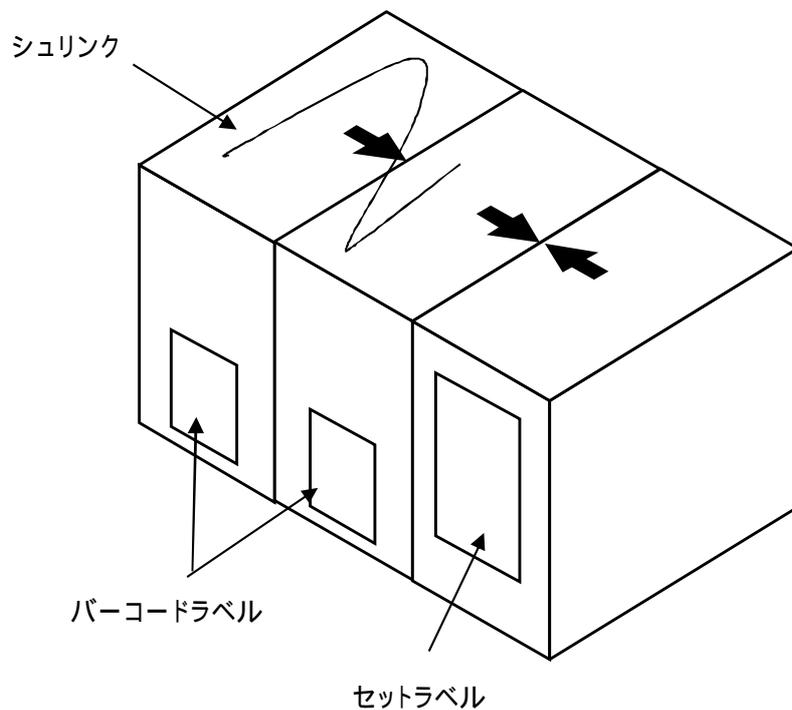


梱包仕様 2 : 外装

[ KX-UT123N ]

シュリンク包装(個装箱3個)

幅 × 奥行 × 高さ (mm) : 375 × 227 × 222



梱包仕様 1 : 個装

[ KX-UT136N ]

同梱品 : 受話器、受話器コード、お使いになる前に、保証書  
幅 × 奥行 × 高さ (mm) : 283 × 200 × 135

バーコードラベル



**Panasonic** 保証書在中

KX-UT136N  
SIP電話機

④ V4 ダンボール シートPE

**注意**

- 本機は日本国内用に設計されています。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan. Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.
- 本機专为日本国内使用设计。在日本国外使用时将不提供售后服务。

UT136NV4-2A

セツラベル

↑↑

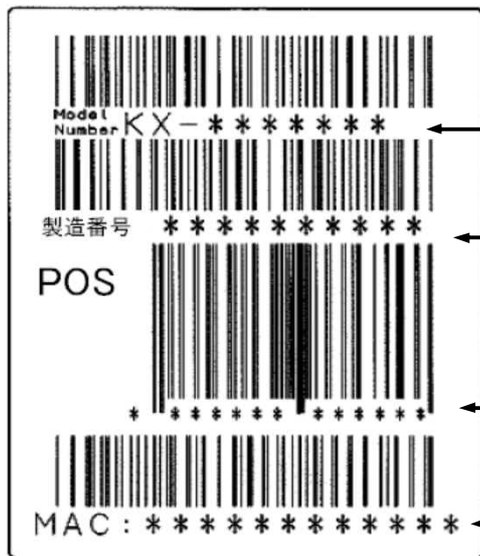
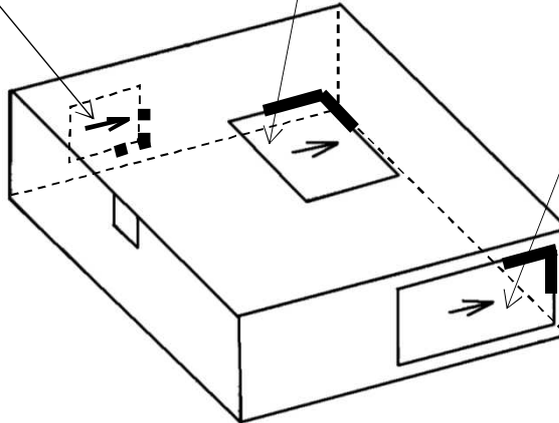
**Panasonic**

KX-UT136N  
SIP電話機

④ V4 ダンボール

パナソニック株式会社  
ベトナム製

UT136NV4-1B



バーコードタイプ : CODE 39

機種名

バーコードタイプ : CODE 39

シリアルNo.

バーコードタイプ : EAN-13

POSコード

バーコードタイプ : CODE 39

MACアドレス

梱包仕様 2 : 外装

[ KX-UT136N ]

シュリンク包装(個装箱3個)

幅 × 奥行 × 高さ (mm) : 405 × 283 × 200

