



## コードレス ヘッドセットアダプタ

コードレスヘッドセットの利用により  
ハンズフリーにて通話連絡が行えます。



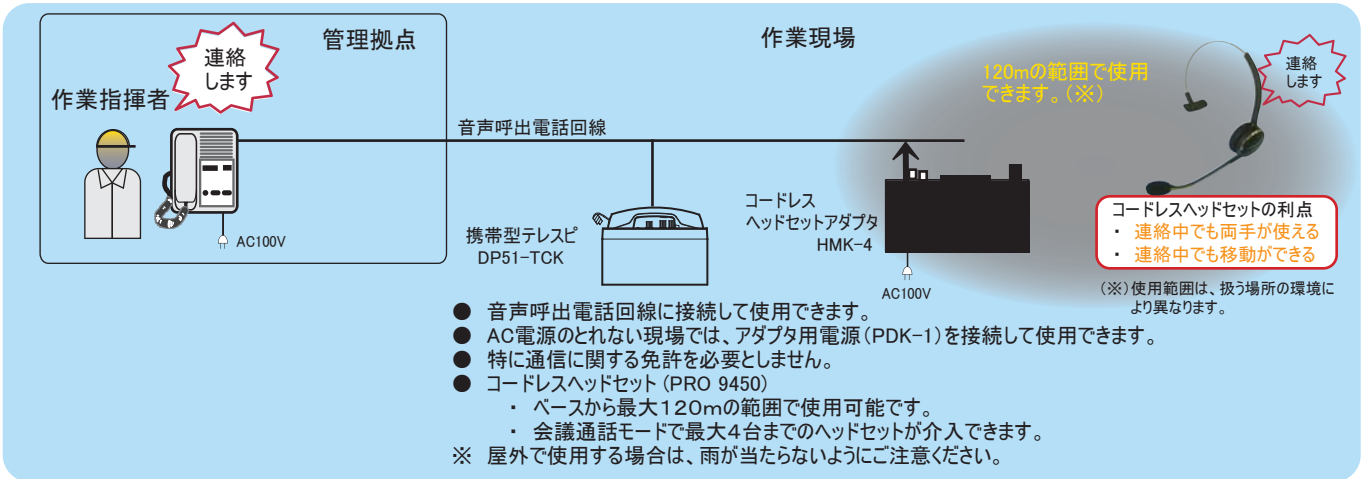
■ 概要

このアダプタは、音声呼出回線に接続しコードレスヘッドセットを使用して呼出、通話を行うためのアダプタです。

■ 特長

- ・コードレスヘッドセットを使用することにより、ハンズフリーで通話連絡ができます。
- ・本体から120m以内の範囲で移動しながら通話連絡ができます。
- ・AC電源がとれない現場でも、外部電源(DC12V出力)を接続して同様に扱うことができます。

構成例 現場作業員との連絡に



■ 定格仕様

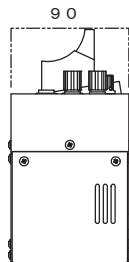
コードレスヘッドセットアダプタ HMK-4



コードレスヘッドセット PRO 9450



【コードレスヘッドセットアダプタ HMK-4】  
220



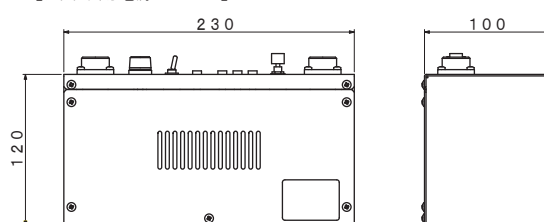
コードレスヘッドセットアダプタ(HMK-4)

項目	温度	湿度	定格仕様	備考
使用環境条件	温度		0~40℃	
	湿度		30~90%(結露のないこと)	
受電電圧			DC12V±2V	ACアダプタ又は外部電源による
消費電力			350mA以下	DC12V受電時
			70mA以下	AC100V時
入力インピーダンス	待受時		20kΩ以上(1kHz)	
	通話時		600Ω±20%(1kHz)	
通話レベル			0dBm基準	
着信動作電圧			DC3V以上	
直流送出電圧			DC6V±1V	
絶縁抵抗			DC500Vメガーにて10MΩ以上	端子~筐体間
重量			約2.0kg	革カバンを含む

コードレスヘッドセット(PRO 9450)

項目	定格仕様	備考
通信規格	1.893~1.906GHz	
送信出力	最大2mW	
充電時間	約2時間	
連続通話時間	約8時間	待受時:4ヶ月
使用範囲	ベースユニットから最大120m	環境により異なる
バッテリー	リチウムイオン	
会議通話モード	最大4台まで	
重量	約31g	

【アダプタ用電源 PDK-1】



※仕様および外観は、改良のため予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。