

525x297

ELPA

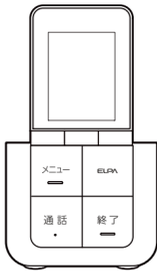
型番 DHS-A20P

取扱説明書
保証書付

本製品は単体ではご使用になれません。
別売りのDECT方式ワイヤレステレビドアホン
シリーズの親機と組み合わせでご使用ください。

DECT
ワイヤレステレビドアホン
増設専用

ポータブルモニター子機



お客様へのお願い

- この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。
- お読みになった後は大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書欄はお買い上げ日、販売店などの記入を必ずお確かめください。

本体と付属品



ポータブルモニター子機
型番:DHS-A20P



充電用ACアダプター…1個
(コード長:約1.8m)

電池パック…1個



充電台
型番:DHS-J1
※DHS-SP2020・DHS-SP2220E
に付属の充電台別機とは異なります。



壁取付用ネジ…2本
(4mm×25mm)

壁取付用アンカー…2本
(6mm×30mm)
※必要に応じて使用

取扱説明書(本書)…1部

安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■次の図記号は表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次のように区分し、説明しています。

- 警告** 人が死亡したり重傷を負うおそれがある内容を示しています。
- 注意** 人が傷害を負う、または物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

■次の図記号はお守りいただく内容を次のように区分し、説明しています。

- してはいけない「禁止」内容です。
- ❗ 必ず実行していただく「強制」内容です。

本機について

- 警告**
 - 分解・修理・改造しない
火災や感電の原因となります。修理は販売店へご相談ください。
 - 機器内部に金属物を入れたり、水をかけたり、ぬらしたりしない
火災や感電の原因となります。
 - 電源のコードを傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしない。また、重いものを載せたり、挟みこんだりしない
火災や感電の原因となります。
 - コードが破損し、火災や感電の原因となります。
 - 次のような場所や条件で使用しない
本機からの電波が影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因となります。
●病院内で使用が禁止された場所や医療機器の近く(手術室、集中治療室、CCUなど)
※CCU…冠状動脈疾患監視病室
●自動ドア、火災報知機などの自動制御機器の近く
●心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以内の位置
 - たこ足配線などでコンセントや記録器具の定格を超える使い方はしない
発熱による火災の原因となります。
 - ぬれた手でACアダプターの抜き差しをしない
感電の原因となります。
 - 指定以外の機器は接続しない
火災や感電の原因となります。
 - 煙が出たり、変なにおいがしたときはACアダプターを抜く、または電源ブレーカーを切る
そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。
 - 雷がなりだしたら、本体やACアダプターにふれない
感電の原因となります。
- 強制**
 - ACアダプターは根元まで確実に差し込む
差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。
 - ACアダプターのほこりは乾いた布で定期的にとる
プラグにほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。

注意

- 禁止 スピーカーに耳を近づけて使用しない
急に大きな音が出るので、聴覚障害を起こす原因となることがあります。
- 禁止 液晶パネルを強く押ししたり、強い衝撃を与えない
液晶パネルのカバーが割れてけがの原因となることがあります。
- 禁止 不安定な場所や振動の多い場所では使用しない
落下により、ケガや機器が損傷することがあります。
- 禁止 機器の上に物を置いたり、布などで覆わない
火災、故障の原因となります。

電池パックについて

警告

- 分解禁止 分解・修理・改造しない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 ショートさせたり、分解、加熱したりしない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 指定の電池パック以外は使用しない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 付属の電池パックを、この機器以外に使用しない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 電池蓋を閉める時には、電池パックのコードをはさまない
コードが破損すると充電電池の発熱・破裂により、やけどやけがのおそれがあります。
- 強制 接続端子の向きを正しく確実に奥まで接続する
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 ネックレス、ヘアピンなどと一緒を持ち運んだり、保管したりしない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 液もれした電池は使用しない
目に入ると失明の原因となります。
- 強制 専用の充電台を使用して指定の電池パックを充電する
液もれ、発熱、破裂の原因となります。

注意

- 禁止 電池が液もれしたときは素手でさわらない
●液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。
●液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師に相談してください。
- 禁止 火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 電池を落下させたり、投げつけたり、強い衝撃を与えない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしない
液もれ、発熱、破裂の原因となります。
- 禁止 電池に表示されている注意事項も合わせてお読みください。

使用上のお願い

- 本製品の次のようなところには設置しないでください
●温度変化の激しいところ(結露による誤動作の原因)
●直射日光の当たるところ・冷暖房機の近く(40℃以上、0℃以下は誤動作・変形・故障の原因)
●テレビ、ラジオ、パソコンなどのOA機器のそば(雑音が入ったり、通話が途切れたりする原因)
●親機と子機間の見通しの悪いところ(雑音が入ったり、通話が途切れたりする原因)
●CSデジタル放送受信機器(チューナー、チューナー内蔵のデジタルテレビ、レコーダーなど)の近く(CSデジタル放送の画像が乱れる原因)
- 本機の使用周波数に関するご注意
本機の使用周波数帯では、PHSの無線局のほか異なる種類のデジタルコードレス電話の無線局が運用されています。本機は同一周波数帯を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮されていますが、万一、本機から他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、設置場所の移動を行い、お互いに干渉が起きないようにしてください。
- 通話傍受について
本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を使用しているため、第三者が故意に傍受する可能性も考えられます。

電波について

- 本機は、1,895.616~1,902.528MHzの帯域を使用する無線設備です。
- 本機は、Digital Enhanced Cordless Telecommunicationsに準拠した日本国内向けの通信方式です。

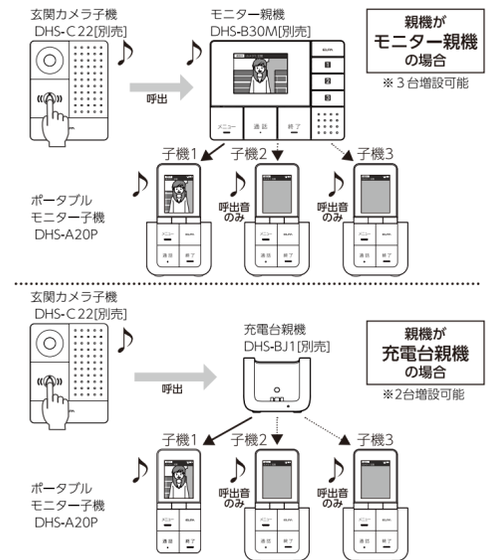
J-DECT

- 1.9GHz帯を使用するデジタルコードレス電話の無線設備で、時分割多元接続方式広帯域デジタルコードレス電話を示す下記のマークが表示されています。(一般社団法人電波産業会標準規格「ARIB STD-T101」準拠)

1.9-D

増設についてのご注意

親機にはポータブルモニター子機を3台まで登録することができます。ただし、子機2と子機3は呼出時に呼出音のみが鳴ります(画像は表示されません)。それぞれの子機で通話を開始すると画像が表示されます。



本体を充電する

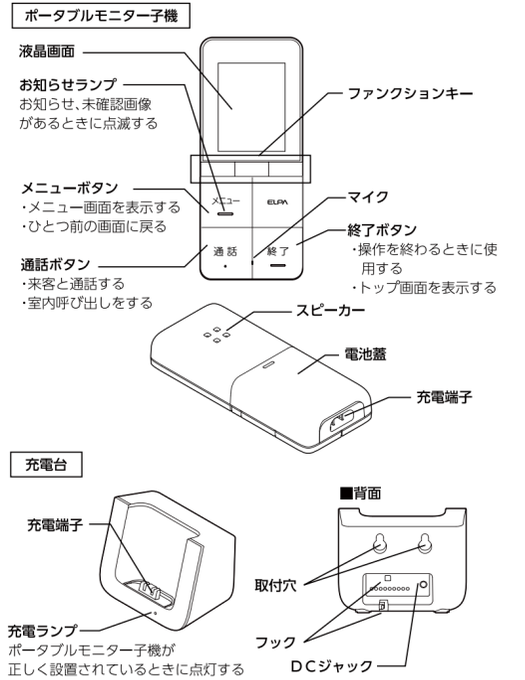
お買い上げ時、ポータブルモニター子機は電池パックが装着されておりません。まずはじめに電池パックを装着の上、約5時間充電してからご使用ください。*ご使用にならないときは、充電台において充電してください。*電池パックの交換時も同様の手順で行ってください。

[別売] 交換用充電電池 コードレス電話機用充電電池:弊社型番[TSA-220]

- 電池パックのコネクターを向きに注意して本体の充電端子に差し込む
- 電池蓋を閉める
電池パックを内部に収め、蓋を開けてください。
- 充電台にACアダプターを差し込む
ACアダプターのプラグを充電台のDCジャックにしっかり差し込んでください。
- ACアダプターをコンセントに差し込み、ポータブルモニター子機を充電する
ポータブルモニター子機を充電台にセットすると充電が始まります。充電台に正しく置かれると「充電ランプ」が点灯します。



各部の名称



親機との同期について



親機との同期について
親機と子機は互いに通信し合っており、同期される項目と別々に保存されるものがあります。同期される項目は設定変更後、機器同士で通信し、設定が更新されます。

●個別 機器ごとに設定・保存されます。

機能

お知らせ
再生
画像

「お知らせ」と「画像」は機器ごとに保存されています。例えば、子機で画像を削除しても親機と同じ画像は削除されません。

設定

- 音設定
- お知らせ設定
- 明るさ設定
- キー操作音
- 言語設定
- 初期化
- 日時設定
- 表示設定

子機で設定した場合、子機のみでの設定となります。

📶同期 親機、子機どちらかで設定・保存したものに上書きされます。

機能

モード
再生
リビン

子機でモードを「在宅」から「夜間」に変更すると、機器同士の通信後に親機のモードも「在宅」から「夜間」に自動で切り替わります。

設定

- 録画枚数設定
- 名前変更
- 夜間LED設定
- カメラ呼出音量
- 登録
- 日時設定
- 時計合わせ

子機で設定した場合、通信後に親機に同期されます。

親機との登録・登録解除

親機での操作が必要です。詳しくはセットの取扱説明書と合わせてご覧ください。

- 1 トップ画面で **メニュー** を押す
 - 2 **▲**、**▼** で **【設定】** を選び、**【決定】** を押す
 - 3 **▲**、**▼** で **【登録】** を選び、**【決定】** を押す
- 操作したい内容に従って次の操作を行ってください。



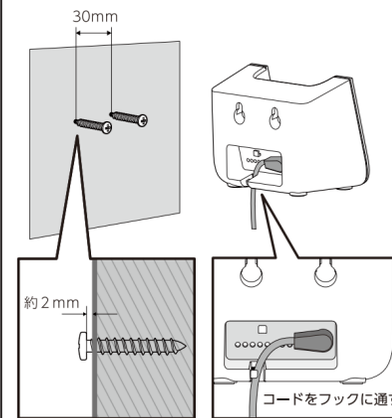
- 登録する**
- 4 手順3から **▲**、**▼** で **【追加登録】** を選び、**【決定】** を押す
「登録中」と表示された画面になり「お知らせランプ」が点滅します。
 - 5 登録する親機を操作する
モニター親機との同期
…メニューから【登録】を選択し、【追加登録】を押します。「お知らせランプ」が点滅します。**充電台親機との同期**
…登録ボタンを5秒長押しします。「充電ランプ」が点滅します。
 - 6 登録が完了すると、**モニター親機との同期**
…「ピー」と音が鳴ります。また、「登録しました」と表示されます。そのまま【名前登録】を押すと名前登録に移ります。
充電台親機との同期
…「ピー」と音が鳴ります。ポータブル子機の画面の【名前登録】を選択すると名前登録に移ります。
 - 7 登録が完了したら、**終了** を押して終了する

- 登録解除する**
- 4 手順3から **▲**、**▼** で **【登録解除】** を選び、**【決定】** を押す
 - 5 **▲**、**▼** で登録解除したい子機を選び、**【決定】** を押す
 - 6 画面の指示に従い、**【はい】** を押す
 - 7 登録が解除されたら、**終了** を押して終了する
- 登録が解除されると、「ピー」と音が鳴ります。また、「解除しました」と表示されます。

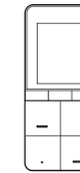
充電台の取付方法

充電台は置いて使用する他に、壁や柱に取り付けて使用することができます。

- 1 取り付け位置を決める
- 2 付属の本ネジを壁や柱に取り付ける
※コンクリートなどの本ネジが直接使用できない場所には付属のアンカーを使用して下さい。
- 3 ネジを本体の取付穴にはめて、下に押し下げしっかりと固定する



仕様

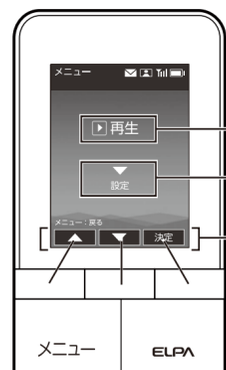


ポータブルモニター子機 DHS-A20P		充電台 DHS-J1	
電源	ニッケル水素充電電池 DC2.4V/750mAh (交換用充電電池: 弊社型番:TSA-220)	電源	DC5V ACアダプター付属 (待受時)約0.1W (充電時)約1.1W
充電時間	約15時間	使用環境条件	0℃~40℃、70%以下
連続使用時間	(通話時) 約3時間 (待受時) 約100時間	外形寸法 (約)	幅85×高さ70×奥行57 (mm)
使用環境条件	0℃~40℃、70%以下	質量	約60g
通信可能距離	見通し約100m		
画面表示	2.4型TFT カラー液晶ディスプレイ		
外形寸法 (約)	幅57×高さ137×奥行22 (mm)		
質量	約120g (電池パック含む)		

ファンクションキーの使い方

画面上に表示される機能を操作するときに使用します。

例:メニュー画面



- 1 現在の選択項目
現在選択しているメニューを示します。
- 2 次の項目
次の項目を示します。**▼**を押すと項目が切り替わります。**▲**を押すと現在選択している項目の前のものを表示します。(現在の画面では表示されていません)
- 3 ファンクションキーで操作できる項目
表示画面とその下のファンクションキーがそれぞれ対応しています。

表示は一例で、操作する画面ごとに項目が異なります。

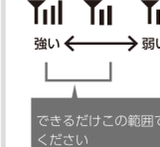
液晶画面の見方

下記は一例です。トップ画面は、ディスプレイ消灯時に **終了**、または、ファンクションキーのいずれかを押すと表示されます。



- 1 新着アイコン
未確認情報の有無を表示します。
…新着お知らせあり
…未確認画像あり
- 2 モード
現在のモードを表示しています。ボタンを押すとモード選択画面になります。

- 3 電波アイコン
電波の状態を表します。



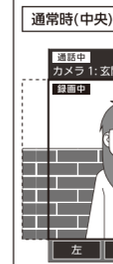
- 4 電池アイコン
ポータブルモニター子機の電池残量の目安を表します。残量が30%以下になったら充電してください。
■■■■ 残量約100%
■■■■ 約60%
■■■■ 約30% 充電してください
■■■■ なし

約15時間充電(満充電)した後の使用時間の目安
・連続通話時間: 約3時間
・連続待受時間: 約100時間



- 5 通信状態アイコン
現在の状態が表示されます。
通話中...通話中のとき
呼出中...呼出中のとき
モニター中...外部モニター中のとき
録画中...録画中のとき
- 6 玄関カメラ子機番号
現在接続している玄関カメラ子機番号が表示されます。
- 7 登録場所名
玄関カメラ子機に登録した場所名が表示されます。
- 8 角度調整
液晶画面で見える範囲を調整します。

角度調整機能(通話時・再生時)



ポータブルモニター子機は、玄関カメラ子機の映像の表示範囲を変更することができます。通話時、または再生時にも同様の操作を行うことができます。

画面に表示される範囲
.....カメラが実際に写している範囲

左を押したとき



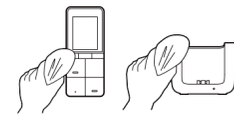
右を押したとき



カメラが実際に写している範囲
画面に表示される範囲

お手入れについて

汚れたときはACアダプターを抜いて、柔らかい布で本体を拭いてください。
※汚れがひどいときは、水を含ませて硬く絞った布でふき取ってください。
※液晶画面を強く押さないでください。



お手入れに使用できないもの
ベンジン、シンナー、アルコール、油類、化粧品、洗剤などは表面をいためるので使用しないでください。