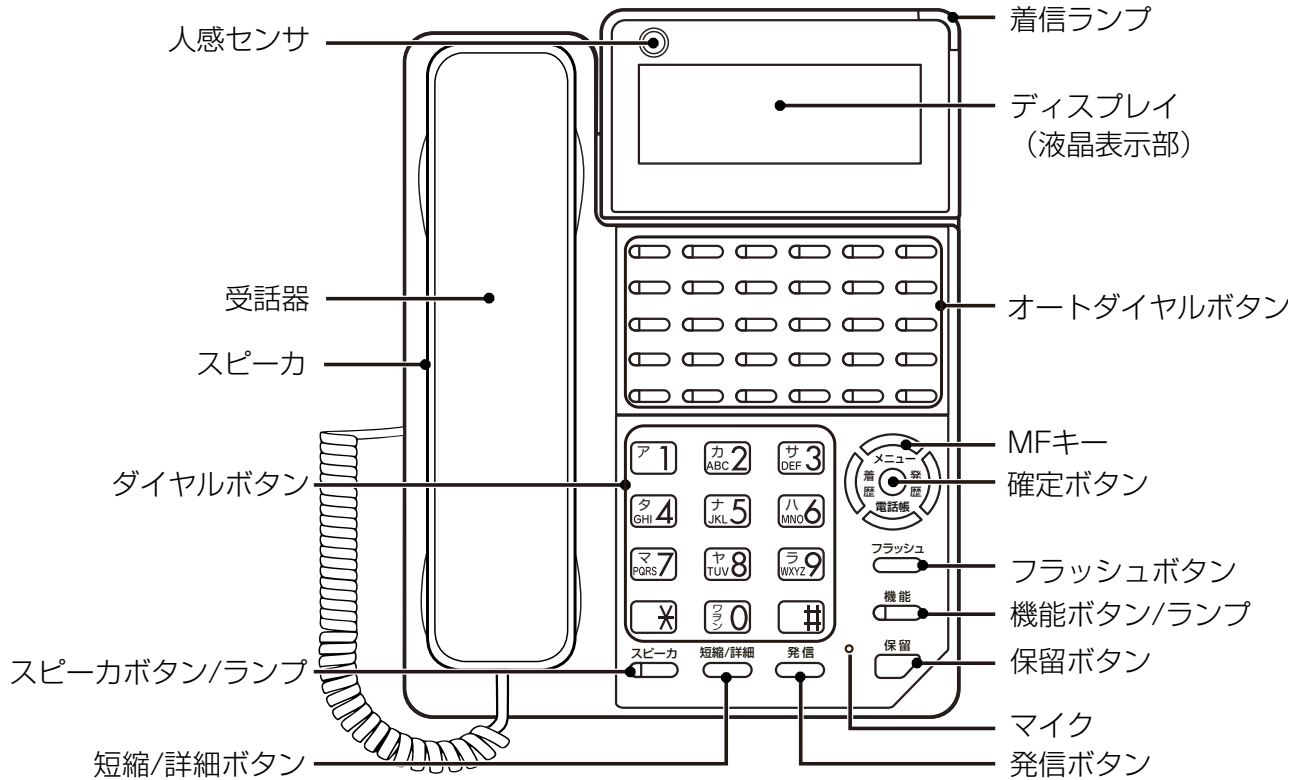


MKT/ARC-18DKHF-W MKT/ARC-18DKHF-B MKT/ARC-30DKHF-W MKT/ARC-30DKHF-B
 MKT/ARC-18DKHF-W-02A MKT/ARC-18DKHF-B-02A MKT/ARC-30DKHF-W-02A MKT/ARC-30DKHF-B-02A
 MKT/ARC-18DKHF-W-03A MKT/ARC-18DKHF-B-03A MKT/ARC-30DKHF-W-03A MKT/ARC-30DKHF-B-03A

●詳しくは、取扱説明書をご覧ください。



(※)上図は 30 個のオートダイヤルボタンを持つ機種のご絵です(機種名:MKT/ARC-30DKHF-W-02A)。18 個のオートダイヤルボタンを持つ機種もあります。また、ダイヤルボタンなどの形状が上図と異なる機種もありますが、各機種の使いかたは同じです。

- 特番をダイヤルする箇所には、[]欄を設けていますので、実際にご使用になる特番をご記入ください。
- 特番については販売店にお問い合わせください。

音量の調節 音が小さくなる 音が大きくなる	
受話音量を調節する	通話中に で音量を調節できます。
スピーカ受話音量を調節する	スピーカ受話中にスピーカからの音量を で調節できます。
着信音量を調節する	<p>着信中に で音量を調節できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 一般系着信(一般着信、MSA 着信、DGL 着信)のときは、この方法では調節できません。 <p>待受中に調節するには</p> <p> → [8:音設定] → [1:着信音量] → 着信音量の種類 → で音量を調節 → </p> <ul style="list-style-type: none"> ● 一般ユーザ電話機の場合には、 のあと、 [7:音設定] を選択します。 ● 着信音量の種類は、[1:外線着信音量]、[2:内線着信音量]、[3:ドアホン着信音量]、[4:話中着信音量]から選択します。

外 線		
電話をかける	受話器を取ってかける	 → 発信 、《自動選局特番[]》、または ランプが 消灯している  (外線) → 電話番号 → <通話> →  <ul style="list-style-type: none"> ●  (ワンタッチボタン)、短縮/詳細 などを押して電話をかけることもできます。
	電話番号を確認してからかける (プリセットダイヤル)	電話番号 → 発信 、または ランプが 消灯している  (外線) → 相手の応答する 声か聞こえたら  → <通話> →  <ul style="list-style-type: none"> ● 電話番号を間違えたときは フラッシュ を押すと一文字ずつ消すことができます。
	最後にかけた相手にかけ直す (リダイヤル)	 →  (リダイヤル)、または 短縮/詳細  # → <通話> →  <ul style="list-style-type: none"> ●  (リダイヤル) はあらかじめ登録しておく必要があります。 ●  (外線) を押してから  (リダイヤル) を押すと、回線指定して電話できます。
電話を受ける	<着信音> →  → 点滅している  (外線) → <通話> →  <ul style="list-style-type: none"> ●  (外線) は初期設定で割り付けられています。 ● オフフック外線自動応答が設定されている場合は、 (外線) を押さなくても通話できます。 	
保 留	外線を一時的に保留する (一時保留)	保留するとき: <通話中> → 保留 → <保留状態> →  通話に戻るとき: <呼び返し> →  → <通話>
	他の電話機で取れないように保留する (自己保留)	保留するとき: <通話中> →  (自己保留) →  通話に戻るとき: 点滅している  (自己保留) →  → <通話> <ul style="list-style-type: none"> ●  (自己保留) は初期設定で割り付けられています。保留した自分の電話機でのみ再応答できます。
	システムの中で取れるように保留する (システム保留)	保留するとき: <通話中> → 保留 →  通話に戻るとき: 点滅している  (外線) →  → <通話> <ul style="list-style-type: none"> ● システム内の他の電話機から再応答できます。
	パークグループの中だけで取れるように保留する (パーク保留)	保留するとき: <通話中> →  (パーク) →  通話に戻るとき: 保留に使用した  (パーク) →  → <通話> <ul style="list-style-type: none"> ● パークグループ内の他の電話機からも再応答できます。 ●  (パーク) はあらかじめ登録しておく必要があります。 工事設定
転 送	口頭で取り次ぐ	転送する人: <通話中> → 保留 →  → 口頭で呼びかけて用件を伝える 転送を受ける人:  → 点滅している  (外線) または  (パーク) → <通話>
	転送先と通話してから転送する (ダイヤル転送)	転送する人: <通話中> → 保留 → 転送したい人の電話番号 → <通話> → フラッシュ →  転送を受ける人: <通話> →  → <通話>
	一斉・特定のグループを音声で呼び出して転送する	転送する人: <通話中> → 保留 → 《内線グループ音声呼出特番[]》 → 内線グループ番号 → 音声で呼び出す → <内線通話> (相手が応答した場合) → フラッシュ →  内線グループ番号:  0  0  0 ~  1  カ ABC 2  マ PQR 7 <ul style="list-style-type: none"> ● グループに所属する内線電話とグループ番号はあらかじめ登録しておきます。 工事設定 ● 初期設定では、グループ番号 000 には、すべての内線電話が登録されています。 転送を受ける人: <音声呼出> →  → 《内線グループ音声呼出応答特番[]》 → 内線グループ番号 (呼び出されているグループの番号) → <内線通話> → 転送する人が フラッシュ → <通話>

不在時の設定	
自動転送	不在時の転送を設定する <input type="checkbox"/> (不在) → で不在理由を選択 → <input type="button" value="確定"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (不在)はあらかじめ登録しておきます。 不在理由は、9種類(1: 外出中、2: 会議中、3: 来客中、4: 食事中、5: 出張中、6: 休暇中、7: 帰宅、8: 直帰、9: 直行直帰)の中から選択できます(初期設定の場合)。 → 《不在特番[]》 → <input type="text" value="ア1"/> ~ <input type="text" value="ワ9"/> で不在理由を選択 →
	不在時の転送を解除する 点灯(赤)している <input type="checkbox"/> (不在) → 《不在特番[]》 → <input type="text" value="ワ0"/> (不在解除) →
	不在時の転送先を設定する <input type="button" value="確定"/> → <input type="text" value="ワ4"/> [4:転送設定] → <input type="text" value="ア1"/> [1:不在転送設定] → 内線番号 (不在転送を設定する内線電話機を指定) → 着信種別 → 転送先種別 → 転送先の電話番号 → <input type="button" value="確定"/> <ul style="list-style-type: none"> 着信種別は、[1: 内線着信転送]、[2: 外線着信転送]、[3: 専用線着信転送]、[4: 発番号別転送]、[5: 不在転送一括設定] (すべての着信に対して同じ転送先を設定)から選択します。 転送先種別は、[1: 内線転送]、[2: 外線転送]、[3: 内線代表転送]、[4: DGL グループ]、[5: 転送無し<切断>]、[6: 転送無し<着信>]から選択します。

検索して電話をかける				
サービスメニューを使う	1 待受状態で <input type="button" value="確定"/> を押す	2 で[2:電話帳]を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="メニュー"/> <input type="checkbox"/> 履歴(発信/着信) <input checked="" type="checkbox"/> 電話帳 <input type="checkbox"/> 内線一覧	3 で[3:番号検索]を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="電話帳"/> <input type="checkbox"/> 新規登録 <input type="checkbox"/> 一覧表示 <input checked="" type="checkbox"/> 番号検索	4 で[1:共通電話帳]を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="電話帳指定"/> <input checked="" type="checkbox"/> 共通電話帳 <input type="checkbox"/> 個別電話帳
	5 [2:カナ検索]を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="共通-電話帳検索"/> <input type="checkbox"/> メモリ No 検索 <input checked="" type="checkbox"/> カナ検索	6 検索する名前のフリガナを入力して <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="共通-カナ検索"/> <半> <input type="text" value="<ス*半>"/> <input type="checkbox"/> 短縮: 入力モード切替	7 検索結果から で相手を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押す <input type="text" value="共通電話帳一覧"/> <input type="checkbox"/> 0011 鈴木一郎 <input checked="" type="checkbox"/> 0012 田中携帯 <input type="checkbox"/> 0002 支社	8 で[1:発信]を選び、 <input type="button" value="確定"/> を押したあと、 を押す <input type="text" value="共通-電話帳"/> No.0011 <input type="checkbox"/> 鈴木一郎 <input checked="" type="checkbox"/> 1発信 <input type="checkbox"/> 2184 発信
	<ul style="list-style-type: none"> 手順4で[2:個別電話帳]を選択することもできます。 メモリ番号から検索する場合は、手順5で[1:メモリ No 検索]を選択したあと、登録されているメモリ番号を入力してください。 待受状態で を押すと手順6の《共通-カナ検索》画面が表示されます。フリガナは1~5文字で入力します。 			
	短縮ダイヤルを使う	1 のあと、 <input type="button" value="短縮/詳細"/> を押す	2 メモリ番号を入力する <input type="text" value="共通-メモリ No 発信"/> 001 <input checked="" type="checkbox"/> 個別切替 <input type="checkbox"/> リダイヤル	3 かけたい相手が選択されていることを確認して、 <input type="button" value="発信"/> を押す <input type="text" value="共通電話帳一覧"/> <input checked="" type="checkbox"/> 0011 鈴木一郎 <input type="checkbox"/> 0012 田中携帯 <input type="checkbox"/> 0002 支社
<ul style="list-style-type: none"> 複数の電話番号が登録されている場合は、1つの電話番号を選択してから発信します。 				

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お 買 い 上 げ 日	年	月	日	品番	
販 売 店 名				電話 ()	-
お 近 く の 販 売 会 社				電話 ()	-

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は、まずお買い上げの販売店へお申し付けください。