

ワイヤレス受信器・発信器の互換表

●この商品は報知・連絡用であり生命救済・犯罪防止を目的にした機器ではありません。
●電波の届く距離は周囲環境により短くなる場合があります。

注1)小電力型ワイヤレス商品(ECE品番)と小電力型ワイヤレスセキュリティ商品(ECD品番)や微弱型ワイヤレス商品(ECA品番)は互換性ありません。必ずECE品番の受信器と発信器の組み合わせでご利用ください。
注2)発信器1台に対し、受信器は何台でも使用できます。(電波到達範囲内に限ります) 受信器1台に対して使える発信器の台数は、受信器側の仕様をご確認ください。
注3)全ての発信器・送信器に盗難防止機能(タンパースイッチ)はありません。

(○:使用可能 ×:使用不可)

発信器・送信器・中継器	小電力型 ワイヤレスサービスコール			小電力型 ワイヤレスコール		小電力型 ワイヤレスコール		小電力型 ワイヤレス		
	受信器(マルチタイプ) ECE3102K	受信器(シンプルタイプ) ECE3152	卓上受信器 ECE1601P	携帯受信器 ECE1611K ECE1613	携帯受信器(個別呼出用) ECE1612	接点出力受信器(1出力用) ECE5101	接点出力受信器(4出力用) ECE5104	リモコン受信器 (3出力用) (アンテナ内蔵タイプ) ECE51130		
電波到達距離 (障害物がない場所での水平見通し距離)	約100m	約100m	約40m	約30m	約30m	約40m	約40m	約30m		
チャーム発信器 ECE1701P 浴室発信器 ECE1704P ペンダント1 発信器 ECE1706KP カード発信器 ECE1702P 壁掛発信器 ECE1708P 卓上発信器※1 ECE1707P	○	○	○	○	×	○	○	○※9		
小電力型ワイヤレス コール 発信器 ECE5331 ECE5332※8 ECE5333※8	○	○	○	○	×	○	○	○※9		
センサー発信器 ECE1801P	○	○	○	○	×	○	○	○※9		
熱線センサー送信器(屋外用)※6 ECE1821AP ECE1821FP	○	○	○	○	×	○	○	○※9		
卓上型発信器 ECE3313□□□□ 壁掛型発信器 ECE3323 卓上型発信器 メニュースタンド付 ECE3723W 卓上型発信器 ECE3332B02※1※13 ECE3342□□□□※13	○	○	○	○	×	○	○	○※9		
卓上型発信器(1.5秒長押し消去機能付) ECE3316□□□□ ECE3336B02※1※13 ECE3346□□□□※13	○※12	○※12	×	○※12	×	×	×	×		
集中発信器 ECE3201K	○	×	×	○	○	×	×	×		
集中消去器 ECE3206	○	○※2	×	×	×	×	×	×		
集中操作器 ECE3251	○※3	○※2※4	×	○※4	○	×	×	×		
小電力型 ワイヤレス 接点入力送信器 ECE5301	○※10	○※10	○※10	○※10	×	○	○	○※9※10		
小電力型 ワイヤレス 中継器 ECE1680	○	○	○	○	○	○	○	×		
小電力型 ワイヤレス カード型 発信器 ECE5313	○※5※11	○※5※11	○※7※11	○※7※11	×	×	○※7※11	○※7		
小電力型 ワイヤレス リモコン 発信器 ECE5311	○※11	○※11	○※11	○※11	×	○※11	○※11	○		

※1注)卓上型発信器用取付金具の取り付けはできません。
※2注)シンプルタイプを使用時、集中操作器・集中消去器は表示器一台ごとに一台ずつご利用ください。
※3注)ファンタッチ点灯でご利用ください。
※4注)ご使用状況にあわせて動作切替スイッチを設定してください。
※5注)遠隔操作作用としてのみ使用可能です。番号表示はできません。
※6注)屋外専用です。屋内や人通りの多い場所に設置すると頻繁に動作し、電池寿命が著しく短くなります。

※7注)受信器への登録は3つの押印をまとめて登録します。4窓タイプの受信器は上3窓、携帯受信器は連続した3つの呼出番号の登録となります。
※8注)受信器への登録は個々の押印毎に登録します。
※9注)電動ジャッターなどの制御には使用しないでください。誤操作する恐れがあります。また、受信器の使用周波数はCH.7に固定されています。発信器もCH.7に設定してください。
※10注)OFF送信「無」でご利用ください。
※11注)発信器の使用周波数はCH.7に固定されています。受信器もCH.7に設定してください。
※12注)呼出した発信器を1.5秒長押しすると、表示中の番号を消去することができます。 ※13 2024年3月31日生産終了予定