

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり
 △印…条件付で互換性あり
 -印…互換性なし

接 続 機 器

■ハンズフリーカラーテレビドアホン

| 親機 | 生産終了商品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|-------|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|------|------|------|---------|-----------|-----------|-------|-------|-------|------|------|
| | カメラ付玄関子機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | JA-DAC | JB-DA | JB-DAP JB-DAP-N | JC-DA | JD-DA2 | JE-DAB | JE-DAK | JF-DAS | JH-DAK | JH-DB | JH-DBK | JL-DAJ | JQ-DA | JR-DA | T-55 | D-11 | D-22 | VH-KDCP | VH-KDDP-N | VH-KDDP-N | WF-DA | WK-DA | WM-DA | JA-D | JD-D |
| JA-2MCD、JA-2MCD-T | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| JA-2MECD、JA-2MECD-T | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| JA-2MZ | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1M-T | - | ● | △※2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1MD | - | ● | △※2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1ME-T | - | ● | △※2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-2MD、JB-2MD-T | - | ● | △※2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| JC-1M-T | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JC-1GSA-T | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JD-3M-T | - | ● | △※2 | - | △※1 | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| JD-3ME-T | - | ● | △※2 | - | △※1 | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| JE-1M-T | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JE-1ME-T | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JE-1MK、JE-1MK-T | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JF-2MED-T | - | ● | △※2 | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| JH-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-1MEK-T | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-2MAP-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-2MYED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JL-1M、JL-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JL-1ME、JL-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JL-1M-P | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JL-1ME-P | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JQ-1M、JQ-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JQ-1ME、JQ-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JR-1ME、JR-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-22 | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-55 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-66 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KD-1M | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KD-1ME | - | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KE-1M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KE-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| QH-6KVRT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | ● | - | - | - | - | - |
| WF-2MED、WF-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | ● |
| WH-1ME、WH-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WK-2ME、WK-2ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - |
| WM-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - |
| JK-1MD | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JS-1M、JS-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JS-1ME、JS-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JT-2ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JU-1MEK-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| QM-RMT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WJ-4MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WL-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WP-2MED、WP-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WR-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WS-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WS-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

※1：独立二世帯時のみ取付可。 ※2：警報表示は出ません。

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■ハンズフリーカラーテレビドアホン

| 親機 | 接続機器 | 現行商品 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------|----------|-------|------------------|-------|-------|----------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|------------------|-------|
| | | カメラ付玄関子機 | | | | | | | | | | | | カメラなし玄関子機 | |
| | | JH-DA | JK-DA | JS-DA JS-DA-G | JT-DA | JU-DA | VH- KDCPA-B | VJ-KDP | WJ-DA | WJ-DA2 | WL-DA | WP-DA | WP-EA | WR-DA WR-DA-S | IF-DA |
| JA-2MCD、JA-2MCD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JA-2MECD、JA-2MECD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JA-2MZ | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1MD | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-2MD、JB-2MD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JC-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JC-1GSA-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JD-3M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JD-3ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1MK、JE-1MK-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JF-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1M-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1ME-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1MEK-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-2MAP-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| JH-2MYED-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| JL-1M、JL-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1ME、JL-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1M-P | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1ME-P | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JQ-1M、JQ-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JQ-1ME、JQ-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JR-1ME、JR-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-11 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-22 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-55 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-66 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KD-1M | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KD-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KE-1M | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KE-1ME | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| QH-6KVRT | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー |
| WF-2MED、WF-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WH-1ME、WH-1ME-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WK-2ME、WK-2ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WM-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JK-1MD | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JS-1M、JS-1M-T | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JS-1ME、JS-1ME-T | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JT-2ME-T | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー |
| JU-1MEK-T | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| QM-RMT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WJ-4MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | △※1 | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WL-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| WP-2MED、WP-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー |
| WR-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー |
| WS-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WS-2MED-T | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー |

※1：独立二世帯時のみ取付可。

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり 一印…互換性なし

接 続 機 器

■ハンズフリーカラーテレビドアホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------------|-------------------|--------------------|---------|--|----------|--|---------|--------------------|----------|---------------------|-------|------------------|-----------------|--------|------------------|-------|------------------|---------|--------------------|------------------|-------|---|
| | 増設親機 | | | | | | | | | | | | | 増設機、中継親機、中継子機※3 | | | | | | | | | |
| 親機 | JA-2HCD JA-2HCD-T | JA-2SD (モニター付) | JB-2HD JB-2HD-T | JD-3H-T | JD-3SD JD-3SD-2 JD-3S-2 (モニター付) | JF-2HD-T | JF-3SD JF-3SD-2 JF-3S-2 (モニター付) | JH-1H-T | JH-1S-T (モニター付) | JH-2HD-T | JH-2SD-T (モニター付) | KE-1H | KE-1S (モニター付) | WFS-2HDB | WHS-1H | JB-1S (モニター付) | KD-1F | KD-1S (モニター付) | JE-1F-T | JE-1S-T (モニター付) | JL-1F JL-1F-T | JQ-1F | |
| JA-2MCD、JA-2MCD-T | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JA-2MECD、JA-2MECD-T | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JA-2MZ | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1MD | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| JB-2MD、JB-2MD-T | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JC-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JC-1GSA-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JD-3M-T | - | - | - | ● | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JD-3ME-T | - | - | - | ● | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JE-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - |
| JE-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - |
| JE-1MK、JE-1MK-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - |
| JF-2MED-T | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-1MEK-T | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-2MAP-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JH-2MYED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JL-1M、JL-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| JL-1ME、JL-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| JL-1M-P | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ●※4 | - |
| JL-1ME-P | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ●※4 | - |
| JQ-1M、JQ-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| JQ-1ME、JQ-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| JR-1ME、JR-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-55 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K-66 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| KD-1M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - |
| KD-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - |
| KE-1M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KE-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| QH-6KVRT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WF-2MED、WF-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WH-1ME、WH-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WK-2ME、WK-2ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WM-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JK-1MD | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JS-1M、JS-1M-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JS-1ME、JS-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JT-2ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JU-1MEK-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| QM-RMT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WJ-4MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WL-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WP-2MED、WP-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WR-1ME | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WS-1ME-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WS-2MED-T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

※3：増設機、中継親機、中継子機は室内通話はできません。 ※4：モニター付親機とモニター付中継親機は色調違いになります。

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■ハンズフリーカラーテレビドアホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | 現行商品 | | | | | | | |
|---------------------|----------|---------------------|-------|---------|---------|---------|-------------------|-----------|--------|--------|---------|
| | JR-1HE-T | JR-1S-T (モニターなし) | WM-1W | 増設親機、子機 | | | | | | | 子機※5 |
| 親機 | JR-1HE-T | JR-1S-T (モニターなし) | WM-1W | JK-1HD | JT-2H-T | JT-2S-T | VH-RS (モニターなし) | WJ-4HED-T | WJ-4WD | WS-2WD | JS-1H-T |
| JA-2MCD、JA-2MCD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JA-2MECD、JA-2MECD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JA-2MZ | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1MD | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JB-2MD、JB-2MD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JC-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JC-1GSA-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JD-3M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JD-3ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JE-1MK、JE-1MK-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JF-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-1MEK-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-2MAP-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JH-2MYED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1M、JL-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1ME、JL-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1M-P | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JL-1ME-P | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JQ-1M、JQ-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JQ-1ME、JQ-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JR-1ME、JR-1ME-T | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-11 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-22 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-55 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| K-66 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KD-1M | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KD-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KE-1M | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| KE-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| QH-6KVRT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー |
| WF-2MED、WF-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WH-1ME、WH-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WK-2ME、WK-2ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー |
| WM-1ME-T | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JK-1MD | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| JS-1M、JS-1M-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| JS-1ME、JS-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| JT-2ME-T | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| JU-1MEK-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| QM-RMT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WJ-4MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー |
| WL-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WP-2MED、WP-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー |
| WR-1ME | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| WS-1ME-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー |
| WS-2MED-T | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー |

※5：子機は室内通話はできません。

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■集合住宅システム（オートロック対応）用住戸玄関子機

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------|----------|------------------|---------|---|
| | | DASHWISM VH(K)-RMA-「J」 | DASHWISM7 VH(K)-RMC-R(S) | らくタッチ Plus VJ(K)-RMB-(S) | VIXUS HORIZO VJ(K)-RMV「JA(S) | VIXUS VJ(K)-RMXC-(S) | VIXUS1Pr VJ(K)-RM(V)A | VJ(K)-RM | PATMO (モニター付) | | |
| 玄関子機 | | | | | | | | | GBM-2M | GBM-2MK | |
| 生産終了商品 | カメラ付 玄関子機 | PR-KDXA-「J」 | 露出 | ● | ● | — | — | ● | — | ● | — |
| | | VH-KCB(+PR-NXU) | 埋込 | ● | — | — | — | ● | — | ● | — |
| | | VH-KDDPA-N | 埋込 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | VH-KDFPL-N | 埋込 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | PR-EX-「J」 | 露出 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | PR-DX-「J」 | 露出 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | PR-NXG-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QE-NXUG | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QF-DKPW/A | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | VH-DFP-「J」 | 埋込 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| 現行商品 | カメラ付 玄関子機 | GB-DA | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● | ● |
| | | GB-DU | 埋込 | — | — | — | — | — | — | ● | ● |
| | | PR-KEX-「J」 | 露出 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | VH-KDCPA-B | 露出 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| | | VH-KDEPL-N | 埋込 | △※2 | ●※1 | — | — | — | — | — | — |
| | | VJ-PRK-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | VJ-KC(+VJ-DP) | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | VJ-KDP | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | GB-BA | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● | ● |
| | | GB-BAS | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● | ● |
| | カメラなし 玄関子機 | GB-BU | 埋込 | — | — | — | — | — | — | ● | ● |
| | | PR-DK-「J」 | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QE-NK | 埋込 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | | QE-NKP/A | 埋込 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | | QE-NXU(-N) | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QE-NXUPG | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QF-DK | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QF-DKP/A | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | VH-DEP-「J」 | 埋込 | — | ●※1 | — | — | — | — | — | — |
| | | VHW-DVK | 埋込 | ● | ● | — | — | ● | — | — | — |
| VJ-PR-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — | | |
| VJ-DP | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — | | |

| 接続機器 | | 現行商品 | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------------------------|--|---|---------------------------------|--|--|---|--|---|
| | | VIXUS ADVANCE VKZ(K)-R(M) | dearis VM(K)-RM(V)Y-「J」 VM(K)-RM(V)U-「J」 | らくタッチ dearisシステム VM(K)-RM(V)T-「J」 | DASHWISM7 a VH(K)-RMD-「J」 | らくタッチ DASHWISM システム VH(K)-RMB-R | DASHWISM GP (モニター付) VH(K)-3KVT VH(K)-3KVU | DASHWISM GP (モニター無し) VH(K)-3KAT VH(K)-3KAU | PATMO α (モニター付) GBM-2M(K)A GBM-2MS | PATMO α PATMO (モニター無し) GBM-2A |
| 玄関子機 | | | | | | | | | | |
| 生産終了商品 | カメラ付 玄関子機 | PR-KDXA-「J」 | 露出 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| | | VH-KCB(+PR-NXU) | 埋込 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | VH-KDDPA-N | 埋込 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| | | VH-KDFPL-N | 埋込 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| | | PR-EX-「J」 | 露出 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| | | PR-DX-「J」 | 露出 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| | | PR-NXG-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QE-NXUG | 埋込 | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | QF-DKPW/A | 露出 | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| | | VH-DFP-「J」 | 埋込 | — | — | ● | ● | — | — | — |
| 現行商品 | カメラ付 玄関子機 | GB-DA | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● |
| | | GB-DU | 埋込 | — | — | — | — | — | — | ● |
| | | PR-KEX-「J」 | 露出 | — | — | — | ● | ● | — | — |
| | | VH-KDCPA-B | 露出 | — | — | — | ● | ● | — | — |
| | | VH-KDEPL-N | 埋込 | — | — | — | ●※1 | ●※1 | — | — |
| | | VJ-PRK-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | VJ-KC(+VJ-DP) | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | VJ-KDP | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | GB-BA | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● |
| | | GB-BAS | 露出 | — | — | — | — | — | — | ● |
| | カメラなし 玄関子機 | GB-BU | 埋込 | — | — | — | — | — | — | ● |
| | | PR-DK-「J」 | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | QE-NK | 埋込 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | QE-NKP/A | 埋込 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | QE-NXU(-N) | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | QE-NXUPG | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | QF-DK | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | QF-DKP/A | 露出 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — |
| | | VH-DEP-「J」 | 埋込 | — | — | — | ●※1 | ●※1 | — | — |
| | | VHW-DVK | 埋込 | — | — | — | ● | ● | — | — |
| VJ-PR-「J」 | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | | |
| VJ-DP | 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | | |

※1：映像住戸アダプター内蔵機能を使用した住戸幹線で設計する場合は、他の種類の玄関子機の混在不可。 ※2：カメラ付玄関子機（内蔵の住戸アダプターを使用しない）として使用する場合は、接続可。

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■集合住宅システム（オートロック対応）用増設機

| 増設機・子機 モニター付ワイヤレス子機 | | 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|-------------------|----------------|------------|-------------|---------------|---------|
| | | | DASHWISM | DASHWISM7 | らくタッチ Plus | VIXUS HORIZO | VIXUS | VIXUS1Pr | | PATMO (モニター付) | |
| | | | VH(K)-RMA-「J」 | VH(K)-RMC-R(S) | VJ(K)-RMB(-S) | VJ(K)-RMV「J」A(-S) | VI(K)-RMXC(-S) | VJ(K)-RMVA | VJ(K)-RM(A) | GBM-2M | GBM-2MK |
| 生産終了 | モニター付子機 | VJ-RHX | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付ワイヤレス子機 | VHS-RWA、VHS-RWB | ● | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付増設機・子機 | VH-RHA-「J」 | ● | ● | ● | ー | ● | ● | ー | ー | ー |
| | モニター付子機 | GBM-2H | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| 現行商品 | モニター付増設機・子機 | GBM-2HA | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | | VKZ-R(増設モード) | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHY | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHU | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター無し増設機・子機 | QEH-1CDA | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VH-RS | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ー | ー |
| | | VM-RS | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付ワイヤレス子機 | VJS-RW、VJ-RW | ー | ● | ● | ● | ● | ● | ー | ー | ー |

| 増設機・子機 モニター付ワイヤレス子機 | | 接続機器 | 現行商品 | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|-----------------|----------------|----------------------------------|---------------------|---------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | VIXUS ADVANCE | dearis※5 | らくタッチ dearisシステム ※4 | DASHWISM7 α | らくタッチ DASHWISM システム | DASHWISM GP (モニター付) | DASHWISM GP (モニター無し) | PATMOα (モニター付) | PATMOα PATMO (モニター無し) |
| | | | VKZ-CR (住戸主装置) | VM(K)-RMVY-「J」 VM(K)-RMVU-「J」 | VM(K)-RMVT-「J」 | VH(K)-RMD-「J」 | VH(K)-RMB-R | VH(K)-3KVT VH(K)-3KVU | VH(K)-3KAT VH(K)-3KAU | GBM-2M(K)A GBM-2MS | GBM-2A |
| 生産終了 | モニター付子機 | VJ-RHX | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付ワイヤレス子機 | VHS-RWA、VHS-RWB | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付増設機・子機 | VH-RHA-「J」 | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付子機 | GBM-2H | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ●※1 ※2 | ー |
| 現行商品 | モニター付増設機・子機 | GBM-2HA | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ●※1 | ー |
| | | VKZ-R(増設モード) | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHY | ー | ●※3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHU | ー | ●※3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RHT | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター無し増設機・子機 | QEH-1CDA | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | | VH-RS | ー | ● | ● | ● | ● | ー | ー | ー | ー |
| | | VM-RS | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | モニター付ワイヤレス子機 | VJS-RW、VJ-RW | ● | ● | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー |

※1: GBM-2MKAのみ接続可。GBM-2MA、GBM-2MSは接続不可。
 ※2: GBM-2MKAでサービス入力を「汎用1(住警器)」に設定した場合、入力が出出されてもGBM-2Hでは発報しません。
 ※3: VM(K)-RMVYは、VM-RHYが接続可。VM(K)-RMVUは、VM-RHUが接続可。
 ※4: dearis、らくタッチdearisシステムは無線LAN接続対応モデルのみ接続可。

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■集合住宅システム（住戸完結）用住戸玄関子機

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | 現行商品 | | |
|---------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| | | セキュリティ テレビドアホン2:2 | セキュリティ テレビドアホン1:1 | セキュリティ テレビドアホン1:3 | セキュリティ ドアホン2:2 | セキュリティ ドアホン1:1 |
| 玄関子機 | | QH(K)-6KVRT | QM(K)-RMT | QH(K)-RMC-R(S) | QH(K)-6KAT | QH(K)-3KAT |
| | カメラ付 玄関子機 | PR-KDXA-「」 露出 ● | — | ● | — | — |
| 生産終了商品 | VH-KCB(+PR-NXU) 埋込 | — | — | — | — | — |
| | VH-KDDPA-N 埋込 | ● | — | ● | — | — |
| | VH-KDFPL-N 埋込 | ● | — | ● | — | — |
| | PR-EX-「」 露出 | ● | — | ● | ● | ● |
| | PR-DX-「」 露出 | ● | — | ● | ● | ● |
| | PR-NXG-「」 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QE-NXUG 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QF-DKPW/A 露出 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | VH-DFP-「」 埋込 | ● | — | ● | ● | ● |
| | GB-DA 露出 | — | — | — | — | — |
| 現行商品 | カメラ付 玄関子機 | GB-DU 埋込 | — | — | — | — |
| | PR-KEX-「」 露出 | ● | — | ● | — | — |
| | VH-KDCPA-B 露出 | ● | — | ● | — | — |
| | VH-KDEPL-N 埋込 | △※1 | — | △※1 | — | — |
| | VJ-PRK-「」 埋込 | ● | ● | ● | — | — |
| | VJ-KC(+VJ-DP) 埋込 | ● | ● | ● | — | — |
| | VJ-KDP 埋込 | ● | ● | ● | — | — |
| | GB-BA 露出 | — | — | — | — | — |
| | GB-BAS 露出 | — | — | — | — | — |
| | GB-BU 埋込 | — | — | — | — | — |
| カメラなし 玄関子機 | PR-DK-「」 露出 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QE-NK 埋込 | — | — | — | — | — |
| | QE-NKP/A 埋込 | — | — | — | — | — |
| | QE-NXU(-N) 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QE-NXUPG 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QF-DK 露出 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | QF-DKP/A 露出 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | VH-DEP-「」 埋込 | — | — | △※1 | — | — |
| | VHW-DVK 埋込 | △※1 | — | △※1 | △※1 | △※1 |
| | VJ-PR-「」 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● |
| VJ-DP 埋込 | ● | ● | ● | ● | ● | |
| IF-DA 露出 | ●※2 | — | — | ●※2 | — | |

※1:カメラ付玄関子機（内蔵の住戸アダプターを使用しない）として使用する場合は、接続可。
 ※2:IF-DAは玄関子機2のみ接続可。

■集合住宅システム（住戸完結）用増設機

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | 現行商品 | | | |
|--------------|--------------|------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|---|
| | | セキュリティテレビドアホン2:2 | セキュリティテレビドアホン1:1 | セキュリティテレビドアホン1:3 | セキュリティドアホン2:2 | セキュリティドアホン1:1 | |
| 増設機・子機 | | QH(K)-6KVRT | QM(K)-RMT | QH(K)-RMC-R(S) | QH(K)-6KAT | QH(K)-3KAT | |
| | モニター付ワイヤレス子機 | | | | | | |
| 生産終了 | モニター付子機 | VJ-RHX | — | — | — | — | |
| | モニター付ワイヤレス子機 | VHS-RWA、VHS-RWB | — | — | — | — | |
| | モニター付増設機・子機 | VH-RHA-「」 | — | — | — | — | |
| 現行商品 | モニター付増設機・子機 | GBM-2H | — | — | — | — | |
| | | GBM-2HA | — | — | — | — | |
| | | VKZ-R(増設モード) | — | — | — | — | — |
| | | VM-RHY | — | — | — | — | — |
| | VM-RHU | — | — | — | — | — | |
| | VM-RHT | — | — | — | — | — | |
| | QE-1CDA | — | — | — | — | — | |
| モニター無し増設機・子機 | VH-RS | ● | —※3 | ● | ● | — | |
| | VM-RS | — | —※3 | — | — | — | |
| モニター付ワイヤレス子機 | VJS-RW、VJ-RW | — | — | ● | — | — | |

※3:VH-RSまたはVM-RSを接続する場合、モニター付セキュリティ親機は受注生産品となります。
 上記受注生産品ではVM-RSは1台、VH-RSは最大2台まで接続可能です。

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■カラーテレビドアホン

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | | | | 現行商品 | | | | | | | |
|--------|---------------|----------|--------|--------|-----------|------------|-----------|--------|----------|-----------|-------------------|--------|--------|-------|-----------|------|---------------------------|---|
| | | カメラ付玄関子機 | | | 増設親機 | | | | | 増設機 ※1 | カメラ付玄関子機 | | | | カメラなし玄関子機 | | 増設親機 モニター付 JP-4HD※4 | |
| | | KA-DA | KA-DAR | KB-DAR | モニター付 | | モニターなし | | | | KC-DAR | JP-CAR | JP-DVS | JP-DA | IF-DA | JH-D | | |
| 親モニター | | | | | KB-3HRD-T | KB-3HRD-2T | KC-1HRD-T | KB-3SD | KB-3SD-2 | MK-2SD-T | モニターなし MK-1S/A | | | | | | | |
| 生産終了商品 | KA-1M、KA-1M-T | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | KA-1MR | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | KB-3MRD-2T | ー | ー | ● | ー | ● | ー | ー | ●※3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ●※2 | ー | ー |
| | KC-1GRD-T | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ● | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | KB-3MRD-T | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ●※3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ●※2 | ー | ー |
| 現行商品 | KC-1MR | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | JP-4MED※4 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ● | ー | ● | ● |

※1：増設機は室内通話はできません。 ※2：カメラなし玄関子機は1台(玄関3)のみ接続可。 ※3：モニターなし増設親機はシステム全体で2台まで接続可。
 ※4：電源アダプター(PS-2420A)が別途必要です。

■カラーモニターシステム

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | |
|--------|-------|----------|-------|----------------------|--------|-----------|------|--------|
| | | カメラ付玄関子機 | | | | カメラなし玄関子機 | | 増設モニター |
| モニター | | JA-DAC | JB-DA | JB-DAP ※ JB-DBP-N | JF-DAS | JA-D | JD-D | JB-HU |
| 生産終了商品 | JB-MU | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ● |

※親機の警報音を戸外に出す場合はJB-DAPまたはJB-DBP-Nを使用してください。これ以外の機器は戸外へ鳴動しません。

■ハンズフリー白黒テレビドアホン

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | カメラ付玄関子機 HF-DA |
|--------|---------|--------|-------|---------------------|-------------------|-------------------|
| | | 増設機※ | | | | |
| 親機 | | HF-1F | HG-1F | HF-1S-T (モニターなし) | HF-1S (モニターなし) | |
| 生産終了商品 | HF-1T | ー | ー | ー | ー | ● |
| | HF-1M | ● | ー | ● | ● | ● |
| | HG-1M-T | ー | ● | ● | ● | ● |
| | HG-1M | ー | ● | ● | ● | ● |

※増設機は室内通話はできません。

■白黒テレビドアホン

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------|---|--------------------------|-------------------------|----------------|------------------|-----------------|--|--------|--------|------------------|--------------------|---------|-----------|-----------------------|--------|-------------------|------------------------------|
| | | カメラ付玄関子機 | | | | | | | 増設親機 | | | | | 増設機※ | | | | |
| | | MYシリーズ | | MJシリーズ | MKシリーズ | | | | MLシリーズ | SWシリーズ | MKシリーズ | MYシリーズ | | MKシリーズ | | MJシリーズ | MKシリーズ | |
| MY-DA MY-DB MY-CB | | パナチルト MY-DC/A MY-5DG/A MY-CA MY-EA MY-FA | 広角カメラ MY-DS MY-DSP | 広角カメラ MJ-DA MJ-DS | 広角カメラ MK-DA | 広角カメラ MK-DS/A | 広角カメラ MK-DSP | パナチルト MK-DAC MK-DBC MK-5DG MK-10DG | ML-DA | W-55 | 広角カメラ MK-DS/B | MY-1HD (モニターなし) | MYH-2CD | MK-2HD(T) | MK-2SD(T) (モニターなし) | MJH-A | MK-1S (モニターなし) | MK-1H MK-1S/A (モニターなし) |
| 生産終了商品 | ☆MY-1AD | ● | △1 | ● | ー | ● | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | ☆MY-1CD パナチルト | △1 | ● | △1 | ー | △1 | △1,3 | △1 | △4 | ー | ー | △1,3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | ☆MY-1BD | ● | △1 | ● | ー | ● | ● | ● | △1 | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | MY-2CD/A パナチルト | △1 | ● | △1 | ー | △1 | △1,3 | △1 | △4 | ー | ー | △1,3 | ● | ● | ー | ー | ー | ー |
| | MY-1E パナチルト | △1 | ● | △1 | ー | △1 | △1,3 | △1 | △4 | ー | ー | △1,3 | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | MJ-1A、1AT | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー |
| | MK-1M、1M-T | ● | △1 | △2 | ー | ● | ● | △2 | △1 | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ● |
| | MK-2MD、2MD-T | ● | △1,5 | ● | ー | ● | ● | ● | △1 | ー | ー | ● | ー | ● | ● | ー | ー | ー |
| | ML-1M | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | S-55 | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |

※増設機は室内通話はできません。
 △1印…パナチルト機能は使用できません。
 △2印…出画時や呼出時に多少画面が上下にブレることがあります。
 △3印…逆光補正機能は使用できません。
 △4印…プリセット機能はありません。
 △5印…MY-DC/A、MY-5DG/Aを使用した場合逆光補正機能は使用できません。
 ☆印…電源アダプターが別途必要です。

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■白黒モニターシステム

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------|----------|------|----------------|------------------|---------|------------------|------------------|-----------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|--------|
| | | カメラ付玄関子機 | | | | | | | 増設テレビモニター | | | | | | | 監視カメラ |
| | | MC-D | ME-D | MY-DA MY-DB | MY-DC/A MY-EA | MK-DS/A | MK-DAC MK-DBC | MFW-CZ MFW-DZ | MK-DS/B | MCH-U | MEH-U | MYH-U | MYH-CU | MY-2HU | MY-2HCU | MCW-CZ |
| 生産 終了 商品 | ☆MC-U | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | ☆ME-U | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| | ☆MCW-P3 | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | ☆MEW-P3 | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー |
| | ☆MYW-P3B | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー |
| | ☆MY-U | ー | ー | ● | △1、3 | ー | △1、3 | ー | ● | ー | ー | ● | ● | △2 | △2 | ー |
| | ☆MY-CU | ー | ー | △1、3 | ● | △1、3 | ● | ー | △1、3 | ー | ー | △1、3 | ● | △2 | △2 | ー |
| | MY-2MU | ー | ー | △3 | ● | △3 | ● | ー | △3 | ー | ー | ● | ● | ● | ● | ー |
| | ☆MYW-P3CB | ー | ー | ● | ● | ー | ● | ● | ● | ー | ー | ● | ● | △2 | △2 | ー |
| | MY-2MCU | ー | ー | △1、3 | ● | △1、3 | ● | ー | △1、3 | ー | ー | ● | ● | ● | ● | ー |

△1印…パンチルト機能は使用できません。
△2印…設定スイッチの切替が必要です。

△3印…逆光補正機能は使用できません。
☆印…電源アダプターが別途必要です。

■ワンタッチドアホン

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | | | | | | | | | | 現行商品 | | |
|----------------|--------|--------|-------|--------|--------|---------|-------|--------|--------|---------|-------|--------|-------------------|--------|-------|----------------|
| | | 玄関子機 | 玄関子機 | 増設親機 | 増設親機 | 増設スピーカー | 玄関子機 | 増設親機 | 増設親機 | 増設スピーカー | 玄関子機 | 増設親機 | テレビシステム | 増設親機 | 玄関子機 | 増設スピーカー |
| | | IA-DA | ID-DA | IAF-1H | IAF-2C | IAR-1 | IB-DA | IBG-1H | IBG-2C | IBR-1 | IE-DA | ICH-1C | MK-DAC MY-2MCU | IEH-1C | IF-DA | ICR-1 IER-2 |
| 生産 終了 商品 | IAM-1A | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IAF-1G | ● | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | IAF-2A | ● | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IBM-1A | ● | ● | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IBG-1G | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IBG-2A | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IC-1A | ● | ● | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IC-1G | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IC-2A | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● |
| | IE-1G | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ● | ● | ● | ● |
| IE-2A | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ● | ● | ● | ● | |
| 商現 行 | IE-1A | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ー | ー | ● | ● |

■ワンタッチドアホン3・6

| 接続機器 | | 生産終了商品 | | | 現行商品 | | |
|------------------|--------|--------|-------|-------------------|-------|--------|---------|
| | | 玄関子機 | 増設親機 | テレビシステム | 玄関子機 | 増設親機 | リレーボックス |
| 親機 | | ID-DA | IBH-8 | MK-DAC MY-2MCU | IF-DA | IE-8HD | ATW-R |
| 生 産 終 了 | IBG-8A | ● | ● | ー | ー | ー | ー |
| 商 現 行 | IE-8MD | ー | ー | ● | ● | ● | ● |

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■セキュリティドアホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | | 現行商品 | | | | |
|--------|-----------|-------|-------------------|--------|---------|--------------|------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|--------|---------|--|
| | 玄関子機 | 玄関子機 | 増設親機 | 増設親機 | 増設親機 | テレビシステム | テレビシステム | テレビシステム | 玄関子機 | 玄関子機 | 増設親機 | 補助音響装置 | 隠蔽スピーカー | |
| | QD-DK | QE-DK | QCH-1C QCH-1CD | QEH-1C | QEH-1CD | MC-D MC-U | MY-DK MY-U(B) MY-CU(B) | MK-DBCP MY-2MCU(B) | QF-DK | IF-DA | VH-RS | ICR-1 | IER-2 | |
| 生産終了商品 | QC-1A, 1G | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ● | |
| | QC-3A, 3G | ● | ー | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ● | |
| | QC-4KT | ● | ー | ● | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ● | ● | |
| | QE-4KT | ー | ● | ー | ● | ● | ー | ● | ● | ● | ー | ● | ● | |
| | QE-4KU | ー | ● | ー | ● | ● | ー | ● | ● | ● | ー | ● | ● | |
| 現行商品 | QE-1M-T | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ● | ー | ー | ● | ● | |
| | QE-1GT-11 | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ● | ー | ー | ● | ● | |
| | QE-1GT-12 | ー | ● | ー | ー | ー | ● | ● | ● | ー | ー | ● | ● | |
| | QH-3KAT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ー | ー | ● | ー | |
| | QH-6KAT | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ● | ● | ● | ● | ー | |

■親子式インターホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | 現行商品 | | | |
|--------|--------|-------|------|------|-------|---------|---------|--|
| | 室内子機 | | 玄関子機 | 室内子機 | | 電源アダプター | 電源アダプター | |
| | LA-A | LA-AN | A-D | LE-A | LE-AN | PS-6F | PS-6A | |
| 生産終了商品 | LAM-1 | ● | ● | ● | ● | ー | ● | |
| | LAM-3 | ● | ● | ● | ● | ー | ● | |
| 現行商品 | LEM-1 | ● | ● | ● | ● | ● | △ | |
| | LEM-3 | ● | ● | ● | ● | ● | △ | |

△印…PS-6Aを露出取付する場合は接続できます。

■複合式インターホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | 現行商品 | | | | | | |
|--------|--------|---------------|-------|-----------------|------|---------------|-------|-----------------|---------|--------|----------|---|
| | 玄関子機 | 室内子機 | 3局用親機 | 5,10局用親機 | 玄関子機 | 室内子機 | 3局用親機 | 5,10局用親機 | 電源アダプター | | | |
| | LA-D | LA-A LA-AN | LAF-3 | LAF-5 LAF-10 | LE-D | LE-A LE-AN | LEF-3 | LEF-5 LEF-10 | PS-6A | PS-12A | PS-1208A | |
| 生産終了商品 | LAF-3 | ● | ● | ● | ー | ● | ● | ー | ー | ● | ー | ー |
| | LAF-5 | ● | ● | ー | △ | ● | ● | ー | △ | ー | ● | ー |
| | LAF-10 | ● | ● | ー | △ | ● | ● | ー | △ | ー | ● | ー |
| 現行商品 | LEF-3 | ● | ● | ー | ー | ● | ● | ● | △ | ー | ー | ● |
| | LEF-5 | ● | ● | ー | △ | ● | ● | ● | △ | ー | ー | ● |
| | LEF-10 | ● | ● | ー | △ | ● | ● | ● | △ | ー | ー | ● |

△LAF-5、LAF-10とLEF-5、LEF-10を混合使用する場合は、親機どうしの通話中に子機から呼ばれても呼出音は出ません。(LEFの☒端子は接続しません。)

■コミニカインターホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | 現行商品 | |
|--------|--------|-------|-------|-------|-----------|------|------|-------|------|-----------|
| | 親機 | | | | ドアホンアダプター | | | | 親機 | ドアホンアダプター |
| | TA-nH | TA-nF | TA-nY | TB-nH | TB-nF | DB-U | DD-U | TD-nH | DE-U | |
| 生産終了商品 | TA-nH | ● | ー | ー | △1 | ー | ー | △1 | ー | |
| | TA-nF | ー | ● | ー | ー | △1 | ー | ー | ー | |
| | TA-nY | ー | ー | ● | ー | ー | ー | ー | ー | |
| | TB-nH | △1 | ー | ー | ● | ー | ● | ● | ● | |
| | TB-nF | ー | △1 | ー | ー | ● | ● | ー | ー | |
| 現行商品 | TD-nH | △1 | ー | ー | ● | ー | △2 | ● | ● | |

*nは局数です。 △1印…ドアホンアダプターの接続がない場合のみ接続できます。 △2印…ドアホンからの呼出音の区別が付きません。

■カウンターインターホン

| 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | 現行商品 | | |
|--------|---------------|---------|-------|--------|---------|---------|-------|-------|--------|---------|--------|
| | TAシリーズ | | | TBシリーズ | | | | | TBシリーズ | | TCシリーズ |
| | 子機 | ドアアダプター | 増設選局部 | 子機 | ドアアダプター | 映像アダプター | 増設選局部 | 増設選局部 | 子機 | ドアアダプター | 増設選局部 |
| 生産終了商品 | TA-10T,TA-20T | ● | ● | ● | ー | ー | ー | ー | ー | ー | ー |
| | TB-10T,TB-20T | ー | ー | ー | ● | ● | ー | ● | △ | ー | ー |
| | TB-10M,TB-20M | ー | ー | ー | ● | ー | ● | ー | ● | ● | ー |
| 現行商品 | TC-10M,TC-20M | ー | ー | ー | ● | ー | ● | ー | ● | ● | ● |

*DB-TSはIDシリーズの玄関子機 (生産終了商品)

*TB-AD1,10はIE,IFシリーズの玄関子機

*△印…呼出音量が小さくなります。

現行商品・生産終了商品 互換表

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり -印…互換性なし

接 続 機 器

■乾電池式ドアホン(1・1)

| 親機 | 玄関子機 | 生産終了商品 | | | | 現行商品 |
|--------|--------|--------|--------|------|-------|-------|
| | | 玄関子機 | | | | 玄関子機 |
| | | IB-DB | IB-DBN | TC-E | TC-DB | TC-DC |
| 生産終了商品 | IBM-1B | ● | ● | ● | ● | ● |
| | TC-MA | ● | ● | ● | ● | ● |
| | TC-MF | ● | ● | ● | ● | ● |
| | TC-MG | ● | ● | ● | ● | ● |
| 現行商品 | TC-MH | ● | ● | ● | ● | ● |

■電灯線式ドアホン(1・1,1・1+1)

| 親機 | 玄関子機 | 生産終了商品 | | 現行商品 | |
|--------|---------------|--------|-------|-------|-------------|
| | | 玄関子機 | | 玄関子機 | |
| | | TC-DB | TC-EC | TC-DC | TC-DE, A-55 |
| 生産終了商品 | TC-100,100T | ● | - | ● | - |
| | TC-110,110T | - | ● | - | ● |
| 現行商品 | T-M,T-M-T | - | ● | - | ● |
| | WA-1M,WA-1M-T | - | ● | - | ● |

■親子インターホン

| 親機 | 子機 | 生産終了商品 | | | | 現行商品 | |
|--------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
| | | 卓上型子機 | 壁掛型子機 | | 卓上型子機 | 壁掛型子機 | |
| | | AT-302 | AT-303 | AT-305 | AT-305A | AT-304 | AT-306 |
| 生産終了商品 | AT-202 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | AT-203 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | AT-205 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | AT-205A | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | AT-204 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 現行商品 | AT-206 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | AT-216 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

■セキュリティホームテレホン

| 親電話機 | 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | 現行商品 | |
|--------|-------------|--------|-------|---------|---------|---------|---------------------|-------|
| | | 玄関子機 | 玄関子機 | 増設電話機 | | | 玄関子機 | |
| | | QD-DK | QE-DK | HAH-102 | HBH-102 | HCH-102 | QAH-102 QAH-102D | QF-DK |
| 生産終了商品 | QA1-101T,GT | ● | - | - | - | - | - | - |
| | QA2-102T | ● | - | ● | - | - | ● | - |
| | QB1-101T,GT | - | ● | - | - | - | - | ● |
| | QB2-101T | - | ● | - | - | - | - | ● |
| | QB2-102T | - | ● | - | ● | ● | - | ● |
| | QC2-102T/A | - | ● | - | ● | ● | - | ● |
| | QC2-102U/A | - | ● | - | ● | ● | - | ● |

■ホームテレホン

| 親機 | 接続機器 | 生産終了商品 | | | | | | | | | | 現行商品 | | |
|--------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|
| | | 玄関子機 | 増設電話機 | | | | | | | | コードレス | 玄関子機 | 玄関子機 | |
| | | IE-DA | HAH-102 | HA2-104 | HA3-106 | HA2-208 | HB2-104 | HB3-108 | HB3-208 | HBH-102 | HBS-CA | HCS-CA | ID-DA | IF-DA |
| 生産終了商品 | HA1-102 | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| | PA2-104/A | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| | PA3-106/A | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| | PA2-208/A | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| | HB1-102 | ● | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | ● |
| | PB3-208RU | ● | - | - | - | - | ● | ● | ● | - | ● | ● | - | ● |
| | PB3-108/4A | ● | - | - | - | - | ● | ● | - | - | ● | ● | - | ● |
| | PB3-208/A | ● | - | - | - | - | - | - | ● | - | ● | ● | - | ● |

●印…互換性あり △印…条件付で互換性あり ー印…互換性なし

接 続 機 器

■ナースコール子機

ナースコールシステム Vi-nurse

| ハンド型子機 呼出ボタン センサー コンセント 壁埋込型子機 ハンド型子機 | 生産終了商品 | | | | 現行商品 | | | | | | 他社品 |
|--|-----------|-------------|---------------------|---------|-------|----------|--------------|------------------------|----------|-------|---------------------|
| | NLR-8-0.3 | NLR-8NB-0.3 | NLR-8WR (NLS-8W) | NLR-9MC | NLR-8 | NLR-8-TT | NLR-8NB-0.15 | NLR-8WRN (NLS-8WRN) | NLR-9MCA | NL-SB | センサー (市販品) ※6 |
| 現行商品 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ●※2 | △※3、※5 |
| NL-C2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ●※2 | △※3、※5 |
| NL-CS2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | △※3、※5 |
| NLR-C2 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ● | △※3、※5 |
| NLR-C2-W | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ● | △※3、※5 |
| NLR-CS2 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ●※1 | ● | △※3、※5 |
| NL-SB | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | △※4、※5 |

※1:通話が必要な場合はハンド型子機(NL-SB)を選択するか、別途スピーカー/マイクを設置してください。 ※2:ハンド型子機(NL-SB)を接続する場合は、ハンド型子機側のスピーカー/マイクが有効になります。 ※3:センサー(市販品)を接続するには、オプション入力コンセント(NLR-OPA)の設置、またはオプション入力コード(NLR-CA-OPA)の接続が必要です。 ※4:センサー(市販品)を接続するには、オプション入力コード(NLR-CA-OPA)の併用、複数台の設置はできません。 ※5:同一のコンセント、子機でオプション入力コンセント(NLR-OPA)とオプション入力コード(NLR-CA-OPA)の併用、複数台の設置はできません。 ※6:センサー(市販品)は、接続するコンセントに対応した製品を選択してください。詳細は、センサーメーカー各社へお問い合わせください。また製品によっては変換コード、分配器(センサーメーカー扱い)が必要な場合があります。

ナースコールシステム NFXシステム

| ハンド型子機 呼出ボタン センサー コンセント 壁埋込型子機 ハンド型子機 | 生産終了商品 | | | | | | | | | 現行商品 | | | 他社品 |
|--|-------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------|-----------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|
| | NFR-8 NFR-8-「」 NFR-8-TT | NFR-9F NFR-9FA | NFR-9L NFR-9LA | NFR-9T NFR-9T/A NFR-9T/B | NFR-9R NFR-9RA | NFR-9P NFR-9PA | NF-SB NF-SB-「」 NF-SB-TT | NFR-8WR (NFS-8W) | NF-SBA-「」 | NFR-8A NFR-8A-「」 NFR-8A-TT | NLR-9MCA + NFR-CV-9MC | NF-SBA NF-SBA-TT | センサー (市販品) ※6 |
| 生産終了商品 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | △※8、※9 |
| NF-SAS-R | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SB | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SB-「」 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SB-TT | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SCS-L | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | △※8、※9 |
| NF-SCS-R | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | △※8、※9 |
| NFR-12 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | △※8、※9 |
| NFR-12-OP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | ● |
| NFR-H | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | ● | —※7 | —※7 | ● | ● | △※8、※9 |
| NFR-H2 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | ● | —※7 | —※7 | ● | ● | △※8、※9 |
| NFR-H2-OP | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | ● | —※7 | —※7 | ● | ● | ● |
| NFR-H2S-L | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | ● | —※7 | —※7 | ● | ● | △※8、※9 |
| NFR-H2S-OP | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | ● | —※7 | —※7 | ● | ● | ● |
| NF-SA | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | △※8、※9 |
| NF-SAS-OP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | ● |
| NF-SBA-「」 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SBA-TT | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | —※9 |
| NF-SC-L | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | △※8、※9 |
| NF-SC-R | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | ●※10 | △※8、※9 |
| 現行商品 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | —※7 | ● | —※7 | ● | —※7 | —※7 | ● | △※8、※9 |
| NF-SAS-L | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | △※8、※9 |
| NF-SBA | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | — | — | — |

※6:センサー(市販品)は、接続するコンセントに対応した製品を選択してください。詳細は、センサーメーカー各社へお問い合わせください。また製品によっては変換コード、分配器(センサーメーカー扱い)が必要な場合があります。 ※7:ハンド型子機(NF-SBAなど)を接続する場合は、ハンド型子機を介して接続することは可能です。 ※8:オプション入力用コンセント(NFR-OP)を設置することで接続できます。 ※9:センサーメーカーにより、呼出握りボタン用またはハンド型子機用端子に接続できる場合があります。その場合は、分配器(センサーメーカー扱い)が必要です。呼出握りボタン用またはハンド型子機用端子にセンサー(市販品)を接続する場合は、ナースコールとセンサーの呼出種別を分けることはできません。 ※10:ハンド型子機(NF-SBAなど)と呼出握りボタン(NFR-8Aなど)は切替式です。いずれか一方が使用可能です。

ナースコールシステム NBM-DN/NBM-HP/NBEシリーズ

| ハンド型子機 呼出ボタン センサー コンセント 壁埋込型子機 ハンド型子機 | 生産終了商品 | | | | | | | | | 現行商品 | | | | | 他社品 |
|--|--------|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----------------------|---------|----------|---------|--------|---------------------|
| | NBR-8 | NB-RC NB-RC-「」 | NBR-8-「」 NBR-8A NBR-8A/A NBR-8A/A-「」 | NBR-8K | NBR-9A | NBR-9F | NBR-9T | NR-8TA | NR-9T | NB-RC/A NB-RC/A-「」 | NB-RC9F | NBR-8A-C | NBR-9MC | NBR-9R | センサー (市販品) ※6 |
| 生産終了商品 | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-1A | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-7BS2A27 | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NB-RC | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | △※13 |
| 現行商品 | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NB-NJ | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-1A-C | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-7BS | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-HP | — | ● | — | — | — | — | — | — | ● | ● | — | — | — | — | △※12 |
| NBR-MB | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NBR-NCS | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | ● | ● | ● | ● | △※12 |
| NB-RC/A | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | △※13 |
| NB-RC9F | — | — | — | ● | ● | ● | ● | ● | — | — | — | — | ● | ● | △※13 |

※6:センサー(市販品)は、接続するコンセントに対応した製品を選択してください。詳細は、センサーメーカー各社へお問い合わせください。また製品によっては変換コード、分配器(センサーメーカー扱い)が必要な場合があります。 ※12:分配器(センサーメーカー扱い)を使用しない場合は、呼出握りボタンを接続することはできません。 ※13:分配器(センサーメーカー扱い)を使用しない場合は、ハンド型子機を接続することはできません。