

型式の区分
Type Classification

ディスポーザー
Electric food waste disposers

| 要素 Factor | 区分 Classification |
|------------------------------|---|
| (A) 相 Phase | (1) 単相のもの Single phase |
| | (2) 3相のもの Three phase |
| (B) 定格電圧 Rated voltage | (1) 125V以下のもの 125V or less |
| | (2) 125Vを超えるもの Exceeding 125V |
| (C) 定格消費電力 Rated input | (1) 40W以下のもの 40W or less |
| | (2) 40Wを超え50W以下のもの Exceeding 40W, and less than or equal to 50W |
| | (3) 50Wを超え60W以下のもの Exceeding 50W, and less than or equal to 60W |
| | (4) 60Wを超え70W以下のもの Exceeding 60W, and less than or equal to 70W |
| | (5) 70Wを超え80W以下のもの Exceeding 70W, and less than or equal to 80W |
| | (6) 80Wを超え90W以下のもの Exceeding 80W, and less than or equal to 90W |
| | (7) 90Wを超え100W以下のもの Exceeding 90W, and less than or equal to 100W |
| | (8) 100Wを超え200W以下のもの Exceeding 100W, and less than or equal to 200W |
| | (9) 200Wを超え300W以下のもの Exceeding 200W, and less than or equal to 300W |
| | (10) 300Wを超え400W以下のもの Exceeding 300W, and less than or equal to 400W |
| | (11) 400Wを超え500W以下のもの Exceeding 400W, and less than or equal to 500W |
| | (12) 500Wを超え600W以下のもの Exceeding 500W, and less than or equal to 600W |
| | (13) 600Wを超え700W以下のもの Exceeding 600W, and less than or equal to 700W |
| | (14) 700Wを超え800W以下のもの Exceeding 700W, and less than or equal to 800W |
| | (15) 800Wを超え900W以下のもの Exceeding 800W, and less than or equal to 900W |
| | (16) 900Wを超えるもの Exceeding 900W |
| (D) 定格周波数 Rated frequency | (1) 50Hzのもの 50Hz |
| | (2) 60Hzのもの 60Hz |

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET91031-1/3-

型式の区分
Type Classification

ディスポーザー
Electric food waste disposers

| 要素 Factor | 区分 Classification |
|---|--|
| (E) 定格時間 Rated time | (1) 短時間定格のもの Short time rated |
| | (2) 連続定格のもの Continuous time rated |
| (F) 電動機の種類 Type of motor | (1) 分相始動誘導電動機のもの Split phase starting induction motor |
| | (2) コンデンサー始動誘導電動機のもの Capacity-start induction motor |
| | (3) コンデンサー誘導電動機のもの Capacity-run induction motor |
| | (4) くま取りコイル誘導電動機のもの Shaded-pole induction motor |
| | (5) 整流子電動機のもの Commutator motor |
| | (6) 3相誘導電動機のもの Three phase induction motor |
| | (7) その他のもの Others |
| (G) 電動機の極 Number of motor poles | (1) 2極のもの Two poles |
| | (2) 4極のもの Four poles |
| | (3) 6極のもの Six poles |
| | (4) 8極以上のもの Eight or more poles |
| (H) 電動機の巻線の絶縁の種類 Motor winding insulation class | (1) A種のもの Class A |
| | (2) E種のもの Class E |
| | (3) B種のもの Class B |
| | (4) F種のもの Class F |
| | (5) H種のもの Class H |
| | (6) その他のもの Others |
| (I) 器体スイッチ（主回路を開閉するもの の場合に限り、自動スイッチ及び自動温度 調節器を除く。） Body switch (limited to those used fo r turning the main circuit on and of f, and excluding temperature limiters and thermostats.) | (1) あるもの With body switch |
| | (2) ないもの Without body switch |

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET91031-2/3-

型式の区分
Type Classification

ディスポーザー
Electric food waste disposers

| 要素 Factor | 区分 Classification |
|--|--|
| (J) 器体スイッチの操作の方式 Switching operation of body switch | (1) タンブラー式のもの Tumbler type |
| | (2) 押しボタン式のもの Pushbutton type |
| | (3) ロータリー式のもの Rotary type |
| | (4) 電磁式のもの Electromagnetic type |
| | (5) その他のもの Others |
| (K) 器体スイッチの接点の材料 Body switch contact materials | (1) 銀のもの又は銀合金のもの Silver or silver alloy |
| | (2) 銅のもの又は銅合金のもの Copper or copper alloy |
| | (3) その他のもの Others |
| (M) 電源電線と器体との接続の方式 Power supply connections | (1) 直付けのもの No coupling device |
| | (2) 接続器利用のもの Coupling device |
| (N) 電線巻取機構 Cord reel | (1) あるもの With cord reel |
| | (2) ないもの Without cord reel |
| (O) 二重絶縁 Double insulation | (1) 施してあるもの With double insulation |
| | (2) 施してないもの Without double insulation |

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET91031-3/3-(end)