

防水仕様及びオールSUS仕様製作機種

φ76

φ114

φ140

φ165

φ215

φ265

φ318

φ265

φ318

オプション

各種仕様
防水仕様
製作機種

技術資料

《ミニモータープーリ》 φ76、φ114

(電源100・200V/50・60Hz・200/60Hz三相の場合)

| 型 式 | 定格電流 50/60Hz [A] | ベルト速度 [m/min] | | 減 速 段数 | 寸 法 ※1 [mm] | | | | 製作可能最小幅 【】内はオールSUS | 逆防 製作 |
|---------------------------|------------------------|------------------|------|-----------|----------------|------------|------------|------------|-----------------------|----------|
| | | 50Hz | 60Hz | | φ1 | φ2 | φd | W | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-05□□□ | 0.51/0.50 | 5.5 | | 3 | 25 | 17.5 | 20 | 14 | 345【345】 | × |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-08□□□ | | 7.6 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-10□□□ | | 10.4 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-12□□□ | | 12.5 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-15□□□ | | 15.5 | | 2 | 25 | 17.5 | 20 | 14 | 325【325】 | × |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-17□□□ | | 18.8 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-20□□□ | | 22.3 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-30□□□ | | 27.1 | | | | | | | | |
| KMP-□2Z1-2C-076-□□□-40□□□ | 48.9 | | | | | | | | | |
| KMP-□3Z3-4C-076-□□□-03□□□ | 0.28/0.26 | 2.9 | 3.5 | 3 | 25 | 17.5 | 20 | 14 | 330【330】 | × |
| KMP-□3Z3-4C-076-□□□-04□□□ | | 3.9 | 4.7 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-05□□□ | 0.30/0.26 | 5.5 | 6.7 | 3 | 25 | 17.5 | 20 | 14 | 320【320】 | × |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-08□□□ | | 7.6 | 9.2 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-10□□□ | | 10.4 | 12.6 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-12□□□ | | 12.5 | 15.2 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-15□□□ | | 15.5 | 18.9 | 2 | 25 | 17.5 | 20 | 14 | 300【300】 | × |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-17□□□ | | 18.8 | 22.9 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-20□□□ | | 22.3 | 27.1 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-30□□□ | | 27.1 | 32.9 | | | | | | | |
| KMP-□4Z3-2C-076-□□□-40□□□ | 48.9 | 59.4 | | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-05□□□ | 0.64/0.60 | 5.4 | 6.4 | 4 | 25 (30) | 15 (25) | 24 (24) | 21 (19) | 320【320】 | ○ |
| KMP-□013-4C-114-□□□-08□□□ | | 7.7 | 9.2 | | | | | | 3 | 300【300】 |
| KMP-□013-4C-114-□□□-10□□□ | | 10.6 | 12.7 | 2 | | | | | | 285【285】 |
| KMP-□013-4C-114-□□□-15□□□ | | 15.8 | 18.8 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-18□□□ | | 18.4 | 22.0 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-20□□□ | | 20.3 | 24.2 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-25□□□ | | 24.3 | 28.9 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-28□□□ | | 28.5 | 34.0 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-30□□□ | | 30.8 | 36.7 | | | | | | | |
| KMP-□013-4C-114-□□□-40□□□ | | 40.7 | 48.5 | | | | | | | |

※()内は標準寸法です。ご指定がない場合は標準寸法となります。
※1 オールSUS仕様のシャフト寸法(φ1、φ2、φd、W)は全て標準仕様の寸法と同じです。

《モータープーリ》 φ140、φ165、φ215

(電源100・200V/50・60Hz・200/60Hz三相の場合)

| 型 式 | 定格電流 50/60Hz [A] | ベルト速度 [m/min] | | 減 速 段数 | 寸 法 ※1 [mm] | | | | | | 製作可能最小幅 【】内はオールSUS | 逆防 製作 | | | | | |
|----------------------------|------------------------|------------------|------|-----------|----------------|-----|----|----|----|----|-----------------------|----------|----|----|----|----------|---|
| | | 50Hz | 60Hz | | φ | L | φ1 | φ2 | φd | W | | | | | | | |
| KMP-□023-4C-140-□□□-13□□□ | 1.87/1.50 | 13.2 | 15.9 | 3 | 310 | 380 | 35 | 15 | 24 | 21 | 320【330】 | × | | | | | |
| KMP-□023-4C-140-□□□-20□□□ | | 20.0 | 24.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| KMP-□023-4C-140-□□□-28□□□ | | 27.4 | 33.0 | 2 | | | | | | | 310【310】 | | | | | | |
| KMP-□041-4C-165-□□□-30□□□ | 8.50/6.50 | 29.9 | 36.1 | 2 | 330 | 400 | 35 | 30 | 25 | 20 | 330【 × 】 | × | | | | | |
| KMP-□043-6C-165-□□□-5.2□□□ | 2.03/1.82 | 5.1 | 6.1 | 3 | 330 | 394 | 32 | 20 | 28 | 23 | 310【330】 | × | | | | | |
| KMP-□043-6C-165-□□□-15□□□ | | 15.5 | 18.6 | 2 | 330 | 400 | 35 | 30 | 25 | 20 | 300【310】 | × | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-7.8□□□ | 2.88/2.29 | 7.7 | 9.2 | 3 | 330 | 394 | 32 | 20 | 28 | 23 | 310【330】 | × | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-9.0□□□ | | 8.8 | 10.6 | | | | | | | | | | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-20□□□ | | 19.7 | 23.7 | | | | | | | | | | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-23□□□ | | 23.3 | 28.0 | 2 | | | | | | | 400 | 35 | 30 | 25 | 20 | 300【310】 | ○ |
| KMP-□043-4C-165-□□□-30□□□ | | 30.1 | 36.3 | | | | | | | | | | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-36□□□ | | 36.6 | 44.1 | | | | | | | | | | | | | | |
| KMP-□043-4C-165-□□□-42□□□ | 42.3 | 50.9 | | | | | | | | | | | | | | | |

※0.2kW仕様はパイプストレートが標準です。
※太字は標準仕様と比較し寸法が変更になっています。ご注意ください。
※トルクは標準仕様と同じです。
※1 オールSUS仕様のシャフト寸法(φ1、φ2、φd、W)は全て標準仕様の寸法と同じです。

防水仕様及びオールSUS仕様製作機種

(電源200V/50・60Hz・220/60Hz三相の場合)

| 型 式 | 定格電流 50/60Hz [A] | ベルト速度 [m/min] | | 減 速 段 数 | 寸 法 ※2 [mm] | | | | | | 製作可能 最小幅 | 逆防製作 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|------------|----------------|------------|------------|----|----|----|----------------------|-------------|
| | | 50Hz | 60Hz | | φ | L | φ1 | φ2 | φd | W | | |
| KMP-□103-6C-215-□□□-13□□□□ KMP-□103-6C-215-□□□-16□□□□ | 3.4/3.0 | 13.8 16.9 | 16.6 20.4 | 2 | 380 | 450 | 35 | 30 | 28 | 23 | 380【380】 | ○ |
| KMP-□103-4C-215-□□□-13□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-16□□□□ | 5.2/4.4 | 13.3 15.6 | 16 18.8 | 3 | 430 | 535 | 52.5 | 30 | 28 | 23 | 410【430】 | ○ |
| KMP-□103-4C-215-□□□-20□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-25□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-30□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-36□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-48□□□□ KMP-□103-4C-215-□□□-60□□□□ | 5.2/4.4 | 20.6 25.3 30.8 36.3 47.7 57.9 | 24.8 30.5 37.0 43.7 57.4 69.7 | 2 | 380 | 450 | 35 | 30 | 28 | 23 | 380【380】 | ○ x |
| KMP-□153-4C-215-□□□-36□□□□ | 6.6/6.0 ※1 | 35.9 | 43.3 | 2 | 380 | 450 | 35 | 30 | 28 | 23 | 380【380】 | ○ |
| KMP-□153-4C-215-□□□-13□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-16□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-20□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-25□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-30□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-33□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-39□□□□ KMP-□153-4C-215-□□□-50□□□□ | 6.8/6.0 | 13.2 15.5 19.9 25.2 29.0 33.4 39.7 47.1 | 15.9 18.7 24.0 30.4 35.0 40.3 47.9 56.8 | 3 2 | 450 | 555 520 | 52.5 35 | 30 | 28 | 23 | 410【430】 380【380】 | ○ x ○ |
| KMP-□153-6C-265-□□□-22□□□□ | 6.0/5.2 | 23.0 | 27.6 | 2 | 450 | 550 | 50 | 40 | 38 | 28 | 450【450】 | ○ |
| KMP-□153-4C-265-□□□-34□□□□ KMP-□153-4C-265-□□□-43□□□□ | 6.53/5.99 6.8/6.0 | 35.1 44.8 | 42.2 53.9 | 2 | 450 | 550 | 50 | 40 | 38 | 28 | 450【450】 | ○ |
| KMP-□153-6C-265-□□□-18□□□□ | 6.0/5.2 | 18.8 | 22.6 | 3 | 500 | 600 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□153-4C-265-□□□-28□□□□ KMP-□153-4C-265-□□□-42□□□□ KMP-□153-4C-265-□□□-59□□□□ KMP-□153-4C-265-□□□-67□□□□ KMP-□153-4C-265-□□□-96□□□□ | 6.53/5.99 | 28.7 41.5 59.2 66.6 96.5 | 34.5 49.9 71.2 80.1 116.0 | 3 | 500 | 600 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□153-4C-318-□□□-33□□□□ KMP-□153-4C-318-□□□-41□□□□ KMP-□153-4C-318-□□□-50□□□□ | 6.53/5.99 | 34.4 40.7 49.8 | 41.4 49.0 59.9 | 3 | 500 | 600 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□223-6C-265-□□□-18□□□□ | 9.2/8.0 | 18.9 | 22.5 | 3 | 550 | 650 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□223-4C-265-□□□-28□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-33□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-42□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-47□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-51□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-59□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-67□□□□ KMP-□223-4C-265-□□□-96□□□□ | 10.4/9.0 | 28.6 33.9 41.4 46.7 50.5 59.1 66.5 96.3 | 34.5 40.8 49.9 56.2 60.8 71.1 80.0 115.9 | 3 | 550 | 650 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□223-6C-318-□□□-22□□□□ | 9.2/8.0 | 22.6 | 27.0 | 3 | 550 | 650 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□223-4C-318-□□□-33□□□□ KMP-□223-4C-318-□□□-41□□□□ KMP-□223-4C-318-□□□-50□□□□ KMP-□223-4C-318-□□□-56□□□□ KMP-□223-4C-318-□□□-71□□□□ | 10.4/9.0 | 34.4 40.6 49.7 56.0 70.9 | 41.4 48.9 59.9 67.4 85.3 | 3 | 550 | 650 | 50 | 40 | 38 | 28 | 480【490】 | ○ |
| KMP-□373-4C-318-□□□-50□□□□ KMP-□373-4C-318-□□□-67□□□□ KMP-□373-4C-318-□□□-96□□□□ | 14.5/14.0 | 52.1 67.0 96.6 | 62.7 80.6 116.2 | 2 | 550 | 650 | 50 | 40 | 38 | 28 | 510【520】 | ○ |

※大字は標準仕様と比較し寸法が変更になっています。ご注意ください。

※1 この電流値は、プーリ幅が380φの場合のみとなります。380φ以上の36m/minは、他の速度と同じ電流値となります。

※2 オールSUS仕様のシャフト寸法(φ1、φ2、φd、W)は全て標準仕様の寸法と同じです。

※防水又はオールSUS仕様と逆転防止仕様の組合せにおける、製作可能モータープーリ最小幅は、防水仕様/オールSUS仕様の製作最小幅と同じになります。

1kW・1.5kW・2.2kW・3.7kW限定

※異電圧の場合のモータープーリ最小幅は上記幅+10mm

φ76

φ114

φ140

φ165

φ215

φ265

φ318

φ265

φ318

オプション

各種仕様
防水仕様
製作機種

技術資料