

φ76

φ101

φ114

φ140

φ165

φ215

φ265

φ318

φ265

φ318

オプション

各種仕様

技術資料

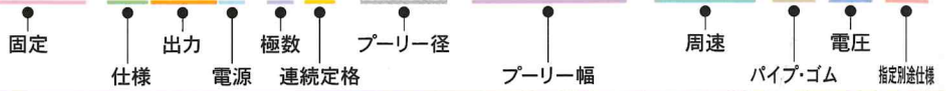
φ318

2.2kw/三相200V級

| | |
|------|---------|
| 運転 | 連続・正逆 |
| 50Hz | 200 |
| 60Hz | 200・220 |

【ご注文例】

KMP-A223-4C-318-□□□-□□ A A A

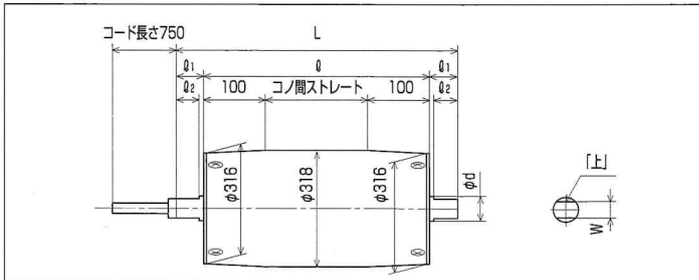


- パイプストレートも製作出来ます。
- 製作可能最大幅は950φです。
- シャフト落とし込み仕様も製作出来ます。(別作となりますのでご用命下さい)



- 適応周囲温度は-10℃~40℃です。(相応湿度15%~85%)
- 正転から逆転に切り換える場合は、必ずモータープーリーが停止後に切り換えて下さい。
- 6Pモーターは出力が1.7kwとなります。

■寸法図



| 標準寸法 | |
|------|---------|
| φ | プーリー幅 |
| φ1 | 50 |
| φ2 | 40 |
| φd | 38 |
| W | 28 |
| L | φ + 100 |

| 型 式 | 出 力 [Kw] | 定格電流値 [A] | | 速 度 [r/min] | | 定格トルク [N·m] | | 定格接線力 [N] | | 減 速 | |
|---------------------------|-------------|--------------|------|----------------|------|----------------|------|--------------|------|------|----|
| | | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 減速比 | 段数 |
| KMP-A223-6C-318-550-22AAA | 1.7 | 9.2 | 8.0 | 22.6 | 27.0 | 573 | 479 | 3603 | 3012 | 1/42 | 3 |
| KMP-A223-4C-318-550-33AAA | 2.2 | 10.4 | 9.0 | 34.4 | 41.4 | 488 | 405 | 3069 | 2547 | 1/42 | 3 |
| KMP-A223-4C-318-550-41AAA | | | | 40.6 | 48.9 | 412 | 343 | 2591 | 2157 | 1/36 | 3 |
| KMP-A223-4C-318-550-50AAA | | | | 49.7 | 59.9 | 337 | 280 | 2119 | 1761 | 1/29 | 3 |
| KMP-A223-4C-318-550-56AAA | | | | 56.0 | 67.4 | 299 | 248 | 1880 | 1559 | 1/26 | 3 |
| KMP-A223-4C-318-550-71AAA | | | | 70.9 | 85.3 | 236 | 196 | 1484 | 1232 | 1/20 | 3 |

※速度表示は定格時を表示しています。軽負荷・過負荷時の場合、周速・トルクは変化します。

2.2kw φ318
関連仕様一覧



| 仕様 | 適用 | 記載 |
|--------|----|-----|
| 異電圧 | ○ | P41 |
| ブレーキ | ○ | P46 |
| 防水 | ○ | P48 |
| オールSUS | ○ | P52 |
| 逆転防止 | ○ | P53 |
| ライニング | ○ | P56 |
| マグネット | ○ | P57 |
| CE適合 | ○ | P58 |

★配線はP59をご参照下さい。

★シャフトのカット面には「上」マークのラベルを貼り付けています。この面を上向きにして、両シャフトを確実に固定して下さい。(グリースが流失し、ギヤ寿命の低下及びモーター焼損につながります)

★コンベアの傾斜角は20度以下にてご使用下さい。