

# ELEVATOR TRACTION MACHINE

## エレベーター巻上機

# SGX-P

| 型式            | カゴ速度<br>(m/min) | 最大<br>積載荷重<br>(kg) | モータスペック    |              |           |            |             | メインシーブ                  |             | ローピング      |
|---------------|-----------------|--------------------|------------|--------------|-----------|------------|-------------|-------------------------|-------------|------------|
|               |                 |                    | 出力<br>(kw) | 回転数<br>(rpm) | 極数<br>(P) | 電流値<br>(A) | 周波数<br>(Hz) | シーブ径                    | ロープ径<br>×本数 |            |
| SGX<br>600-P  | 45              | 450                | 2.3        | 71.6         | 20        | (11.0)     | 11.9        | Φ400                    | Φ10×3,4,5   | 2:1        |
|               | 60              |                    | 3.0        | 95.5         |           | (12.9)     | 15.9        |                         |             |            |
|               | 90              |                    | 4.5        | 143.2        |           | (18.7)     | 23.9        |                         |             |            |
|               | 105             |                    | 5.3        | 167.1        |           | (22.1)     | 27.9        |                         |             |            |
|               | 45              | 600                | 3.0        | 71.6         |           | (13.9)     | 11.9        |                         |             |            |
|               | 60              |                    | 4.0        | 95.5         |           | (17.3)     | 15.9        |                         |             |            |
|               | 90              |                    | 6.0        | 143.2        |           | (25.1)     | 23.9        |                         |             |            |
|               | 105             |                    | 7.0        | 167.1        |           | (29.5)     | 27.9        |                         |             |            |
| SGX<br>1000-P | 45              | 750                | 3.8        | 71.6         | (17.9)    | 11.9       |             |                         |             |            |
|               | 60              |                    | 5.1        | 95.5         | (22.2)    | 15.9       |             |                         |             |            |
|               | 90              |                    | 7.6        | 143.2        | (31.9)    | 23.9       |             |                         |             |            |
|               | 105             |                    | 8.8        | 167.1        | (36.9)    | 27.9       |             |                         |             |            |
|               | 45              | 900                | 4.6        | 71.6         | (21.3)    | 11.9       |             |                         |             |            |
|               | 60              |                    | 6.1        | 95.5         | (26.6)    | 15.9       |             |                         |             |            |
|               | 90              |                    | 9.1        | 143.2        | (37.8)    | 23.9       |             |                         |             |            |
|               | 105             |                    | 10.6       | 167.1        | (44.2)    | 27.9       |             |                         |             |            |
|               | 45              | 1000               | 4.8        | 71.6         | (21.9)    | 11.9       |             |                         |             |            |
|               | 60              |                    | 6.4        | 95.5         | (28.3)    | 15.9       |             |                         |             |            |
|               | 90              |                    | 9.6        | 143.2        | (40.2)    | 23.9       |             |                         |             |            |
|               | 105             |                    | 11.3       | 167.1        | (45.9)    | 27.9       |             |                         |             |            |
| モータ入力電源       |                 |                    | AC200V(3相) |              |           |            |             | ブレーキ                    |             | 703×2      |
| ブレーキコイル電圧     |                 |                    | DC110V     |              |           |            |             | 制動トルク(N.m)              |             |            |
| 最大軸荷重(kg)     |                 |                    | 3200       |              |           |            |             | 巻上機総重量(kg)<br>巻上機重量(kg) |             | 327<br>264 |

- ※1 許容積載荷重は昇降工程、昇降効率、ロープ仕様、アンバランス率等により変動しますので、ご照会ください。
- ※2 既設巻上機と出力が異なる場合は、ご相談ください。
- ※3 電流値の()数値は参考値になります。

FRAME Ver.1(高さを抑えた形状)

FRAME Ver.2(幅を抑えた形状)

