



| 型番 | 実減速比 | 許容入力動力/許容出力トルク | | | | 製品重量 kg | 油量 L |
|----------|------|-------------------------|------|-------------------------|------|------------|---------|
| | | 入力1800min ⁻¹ | | 入力1500min ⁻¹ | | | |
| | | 入力kW | N·m | 入力kW | N·m | | |
| LC1.5-10 | 1/10 | 1.6 | 71.5 | 1.5 | 77.4 | 8.6 | 0.4 |
| LC1.5-15 | 1/15 | 1.3 | 79.4 | 1.2 | 85.3 | | |
| LC1.5-20 | 1/20 | 0.94 | 71.5 | 0.85 | 77.4 | | |
| LC1.5-25 | 1/25 | 0.74 | 63.7 | 0.65 | 66.6 | | |
| LC1.5-30 | 1/30 | 0.86 | 86.2 | 0.80 | 96.0 | | |
| LC1.5-40 | 1/40 | 0.67 | 80.4 | 0.63 | 88.2 | | |
| LC1.5-50 | 1/50 | 0.55 | 70.6 | 0.51 | 77.4 | | |
| LC1.5-60 | 1/60 | 0.47 | 69.6 | 0.46 | 74.5 | | |

※1. 上記回転数以外の能力、その他詳細仕様については、カタログをご参照ください。
 ※2. 図中の回転矢印は、入力軸を右回転させた場合の出力軸回転方向を示すものであり、運転方向を限定するものではありません。

軸配置：入出反対

ご確認ください

ご確認

ご確認年月日

青木精密工業(株) 営業グループ

減速比 1 / -

| | | | |
|------------|-----|-------------|------------|
| 特殊項目 .. | 御中 | | 貴社図番 |
| | 承認 | 高橋 '16-9-23 | 品名 |
| | 検図 | 佐藤 '16-9-23 | |
| | 製図 | 高橋 '16-9-23 | 図面番号 |
| | 設計 | | |
| | 尺度 | 1:1.5 (A3) | 青木精密工業株式会社 |
| 図面 | 三角法 | | |