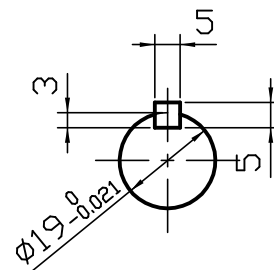


A 矢視図  
B 矢視図



C 矢視図

| 製品記号   | 実減速比 | 許容入力動力/許容出力トルク          |      |                         |      | 製品重量<br>kg | 油 量<br>L |
|--------|------|-------------------------|------|-------------------------|------|------------|----------|
|        |      | 入力1800min <sup>-1</sup> |      | 入力1500min <sup>-1</sup> |      |            |          |
|        |      | 入力kW                    | N·m  | 入力kW                    | N·m  |            |          |
| LA1-10 | 1/10 | 1.2                     | 52.9 | 1.1                     | 57.8 | 6.0        | 0.19     |
| LA1-15 | 1/15 | 0.89                    | 55.9 | 0.78                    | 57.8 |            |          |
| LA1-20 | 1/20 | 0.61                    | 47.0 | 0.57                    | 51.9 |            |          |
| LA1-25 | 1/25 | 0.52                    | 51.9 | 0.48                    | 55.9 |            |          |
| LA1-30 | 1/30 | 0.60                    | 63.7 | 0.54                    | 67.6 |            |          |
| LA1-40 | 1/40 | 0.49                    | 58.8 | 0.43                    | 60.8 |            |          |
| LA1-50 | 1/50 | 0.37                    | 56.8 | 0.32                    | 58.8 |            |          |
| LA1-60 | 1/60 | 0.30                    | 41.2 | 0.28                    | 43.1 |            |          |

※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。

**ご確認願います**

ご確認

ご確認年月日

青木精密工業(株) 営業グループ

**軸配置：両入力出力反対**

**減速比 1 / -**

|           |     |            |      |             |
|-----------|-----|------------|------|-------------|
| 特殊項目<br>- | 御中  |            | 貴社図番 |             |
|           | 承認  | 高橋 '15-3-3 | 品 名  | ウォーム減速機     |
|           | 検図  | 佐藤 '15-3-3 |      |             |
|           | 製図  | 高橋 '15-3-3 | 図面番号 | A-H108-00-0 |
|           | 設計  |            |      |             |
|           | 尺度  | 1:1.5 (A3) |      | 青木精密工業株式会社  |
| 図面        | 三角法 |            |      |             |