



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 kg	油 量 L
		入力1800min <sup>-1</sup>		入力1500min <sup>-1</sup>			
		入力kW	N·m	入力kW	N·m		
LA4-10	1/10	5.8	265	5.3	284	35	0.75
LA4-15	1/15	4.6	294	4.2	314		
LA4-20	1/20	3.5	294	3.2	314		
LA4-25	1/25	2.3	245	2.2	274		
LA4-30	1/30	3.2	343	2.8	353		
LA4-40	1/40	2.4	333	2.3	372		
LA4-50	1/50	1.8	314	1.7	343		
LA4-60	1/60	1.7	294	1.6	314		

※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

**軸配置：両入力出力反対**

**減速比 1 / -**

特殊項目 -	御中		貴社図番
	承認	高橋 '15-6-26	品 名 <b>ウォーム減速機</b>
	検 図	佐藤 '15-6-26	
	製 図	高橋 '15-6-26	
	設 計		図面番号 <b>A-H408-00-0</b>
	尺度	1:2.5 (A3)	青木精密工業株式会社 RIECHA TECH AOKI
図面	三角法		