



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		
LB6-10	1/10	18	813	16	892	71	3.0
LB6-15	1/15	13	911	12	980		
LB6-20	1/20	9.4	813	8.7	902		
LB6-25	1/25	7.4	804	6.6	843		
LB6-30	1/30	9.6	1078	8.6	1176		
LB6-40	1/40	6.0	951	5.2	980		
LB6-50	1/50	5.1	921	4.6	980		
LB6-60	1/60	4.3	833	3.8	882		

軸配置：両入力出力反対

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 '15-4-1	品名 <b>ウォーム減速機</b>
	検図	佐藤 '15-4-1	
	製図	高橋 '15-4-1	
	設計		図面番号 <b>B-H608-00-0</b>
	尺度	1:3 (A3)	青木精密工業株式会社 RIECHA TECH AOKI
図面	三角法		

※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。