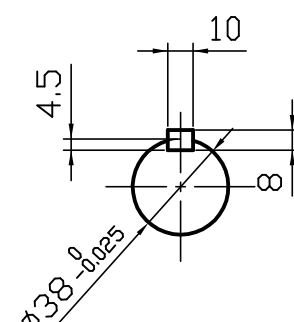


A 矢視図

B 矢視図



C 矢視図

D 矢視図

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		
LA5-10	1/10	11	500	10	539	42	1.1
LA5-15	1/15	8.3	549	7.6	598		
LA5-20	1/20	5.9	510	5.1	549		
LA5-25	1/25	4.5	490	4.0	510		
LA5-30	1/30	5.7	647	4.9	666		
LA5-40	1/40	3.9	568	3.8	637		
LA5-50	1/50	3.3	549	2.9	578		
LA5-60	1/60	2.6	490	2.3	519		

※ 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：両入力両出力

減速比 1／－

特殊項目 －	御中		貴社図番	
	承認	高橋 '16- 2-19	品 名	ウォーム減速機
	検 図	佐藤 '16- 2-19	図面番号	A-H506-00-0
	製 図	高橋 '16- 2-19		
	設 計			
	尺 度	1：3 (A3)		
	図 面	三角法		

MECHA TECH AOKI 青木精密工業株式会社