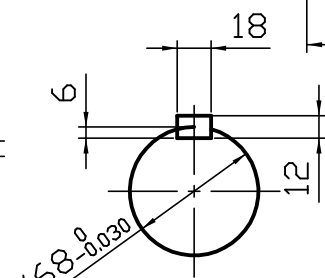


A 矢視図
B 矢視図



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		
LC8-15	1/15	27	1764	25	1960	176	9.0
LC8-20	1/20	21	1764	19	1960		
LC8-25	1/25	16	1666	14	1764		
LC8-30	1/30	18	2058	17	2254		
LC8-40	1/40	14	2058	13	2156		
LC8-50	1/50	11	1862	10	1960		
LC8-60	1/60	8.4	1666	7.6	1764		

※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（A矢視）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：両入力両出力

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

減速比 1 / -

特殊項目

・

御中		貴社図番	
承認	高橋 '16-5-30	品名	ウォーム減速機
検図	佐藤 '16-5-30		
製図	高橋 '16-5-30		
設計		図面番号	C-N806-00-0
尺度	1:4 (A3)	青木精密工業株式会社	
図面	三角法		

MECHA
TECH AOKI