



⊙ = CENTER OF GRAVITY
 DIMENSION IN mm
 OPTION TO IP21 OR IP23

型号 (MODEL)	L	LG	B	BB	K	AB	AA	d	F	G	Weight (kg)	L(PMG)	Weight (kg) (PMG)
EG400-640N	1601	550	280	420	66	780	120	120 ^{+0.035} _{-0.013}	32 ⁰ _{-0.062}	109 ⁰ _{-0.2}	2075	1736	2100
EG400-720N	1641	570									2185	1776	2210
EG400-800N	1771	635	2545	1906							2570		
EG400-900N	1771	635	2575	1906							2600		
EG400-1000N	1781	640	2675	1916							2700		

修 (通) 用
 件 登 记
 印 底 图 号
 底 图 号
 签 字
 日 期
 检 验 员 日 期

DESIGNED BY	COLLATED BY	APPROVED BY	FILENAME	DATE	PROPORTION
			EG400 double Bearing Drawing		
ENGA GENERATORS CO. LTD			OYT-200-271 ~ 275		