

# 合成動釣合試験成績表

大和機工株式会社 様

バランスNO. 124  
試験年月日 平成18年5月14日  
被試験体型式 HS-505LS 合成  
被試験体重量 1300 kg  
測定 責任者 東 俊光

目標等級	G6.3	等級
使用最高回転数	3550	(rpm)

修正後等級	G6.3	等級
	3550	回転

左修正面半径  
225 mm

右修正面半径  
305 mm

試験機名称 島津製DBM-HCJB-1000 測定回転数 970 rpm

修正前	設定位置角度		不釣合位置角度		不釣合重量	
	左	0 度	325.0 度		21.0 g	
	右	180 度	340.0 度		15.0 g	

修正後	設定位置角度		不釣合位置角度		不釣合重量	
	左	0 度	322.0 度		1.0 g	
	右	180 度	99.0 度		1.0 g	