

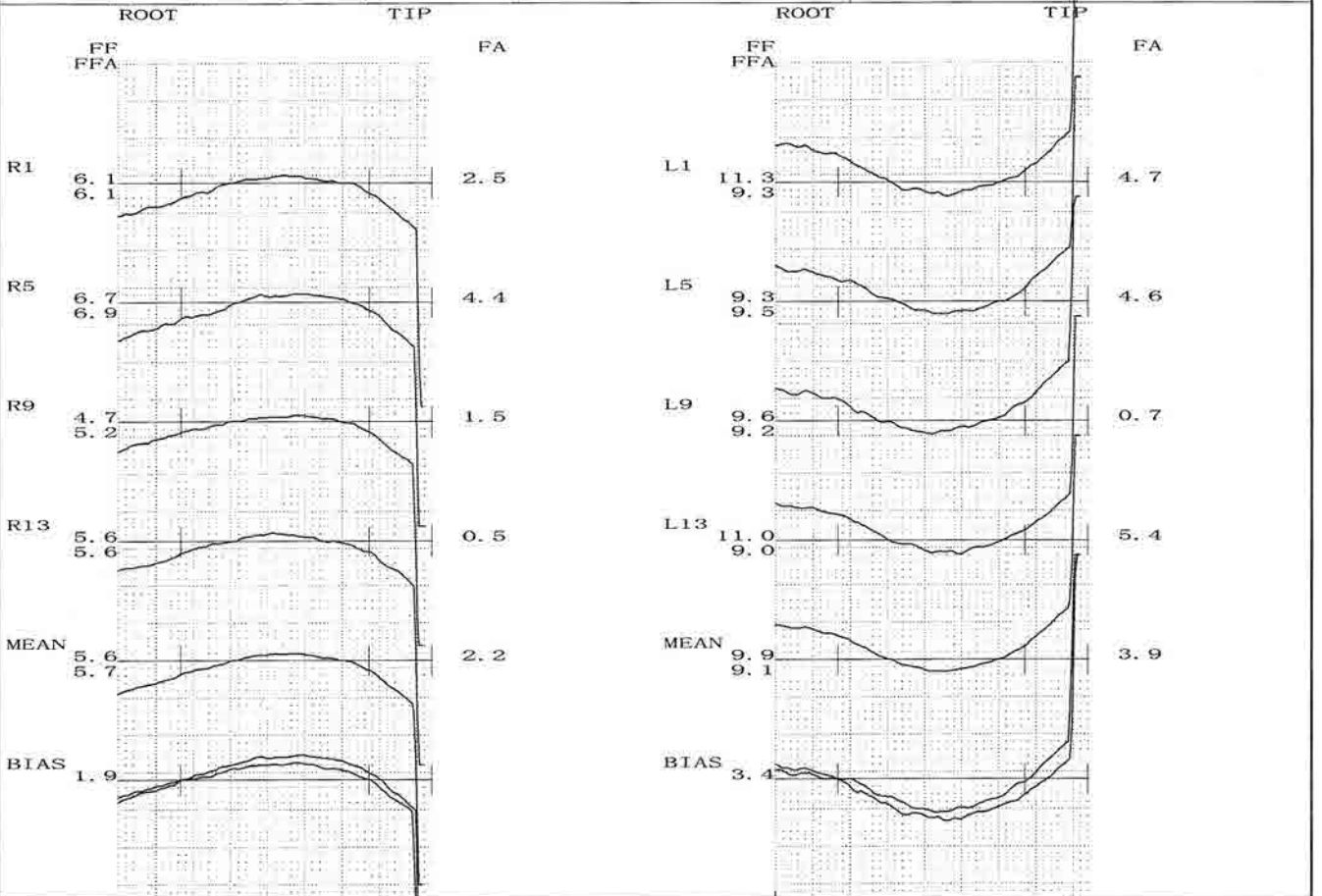


# 歯車精度検査成績

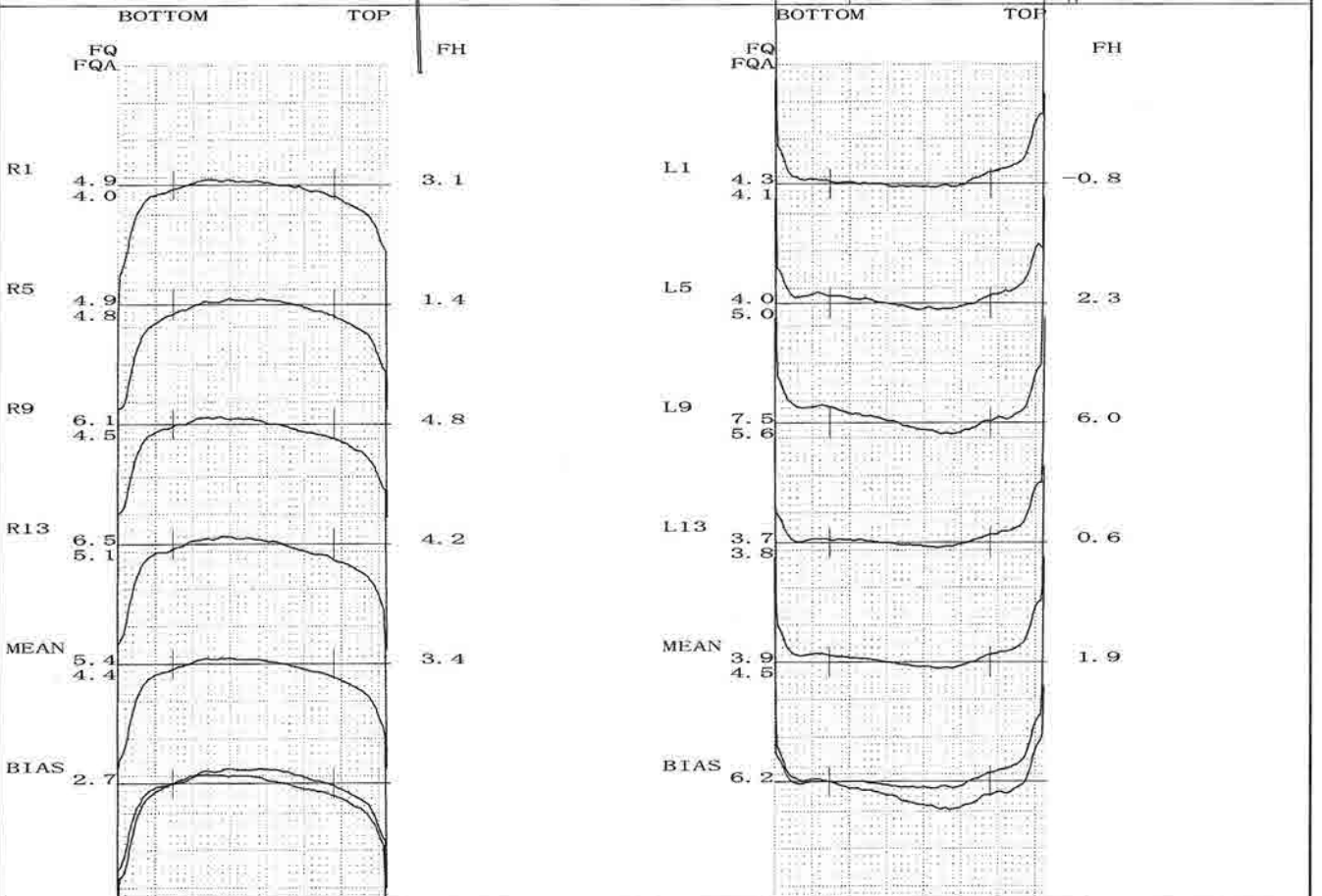
認 検 担当

機種一部番一名称 M= 2.50000 PA=20.00000 HA=R 22.50000 Z= 16  
 B= 36.000  
 (GCH) 0 2014/02/26

歯形誤差 ( 500X 4.0X )  $\frac{2.0\mu m}{0.25mm}$



歯すじ誤差 ( 500X 1.0X )  $\frac{2.0\mu m}{1.00mm}$



FF: 歯形誤差 FA: 圧力角誤差 FFA: 歯形形状誤差 MAX: 凸量 MIN: 凹量  
 FQ: 歯筋誤差 FH: ねじれ角誤差 FQA: 歯すじ形状誤差 CRN: クラウニング量 CMP: クラウニング頂点位置  
 三輪工機株式会社 (35022)

(Unit:  $\mu m$ )

