

microT_G 3. HD 26297 (G5/6IVw)

■simbad

HIP 19378 = Red Giant Branch star、V 7.47
G5/6IVw

■Teff

Sharma et al. (2016) (4497K, 1.11, -1.79)

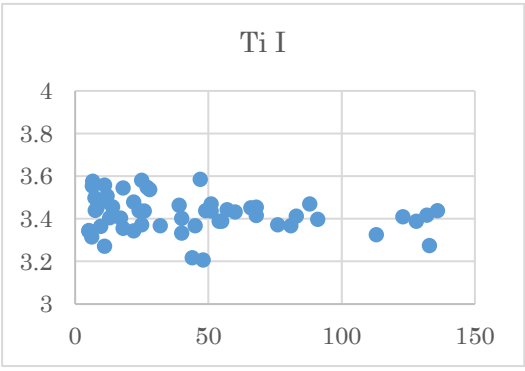
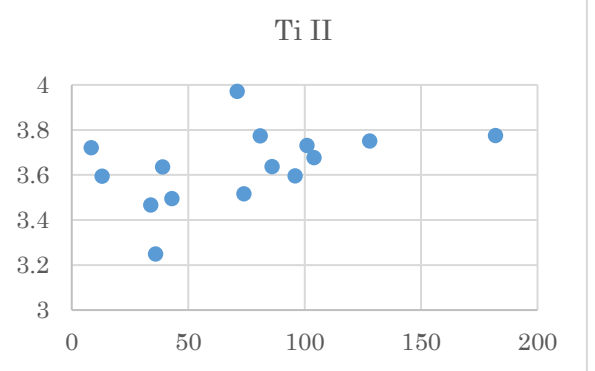
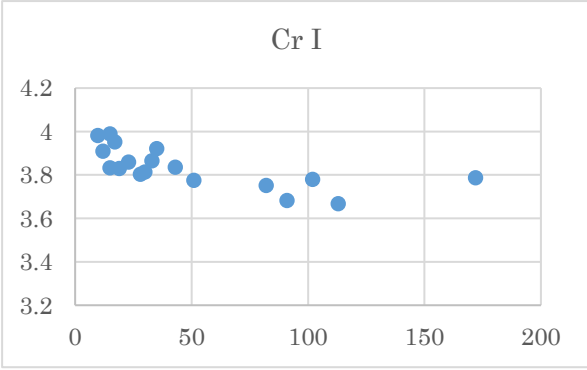
■Abundance work

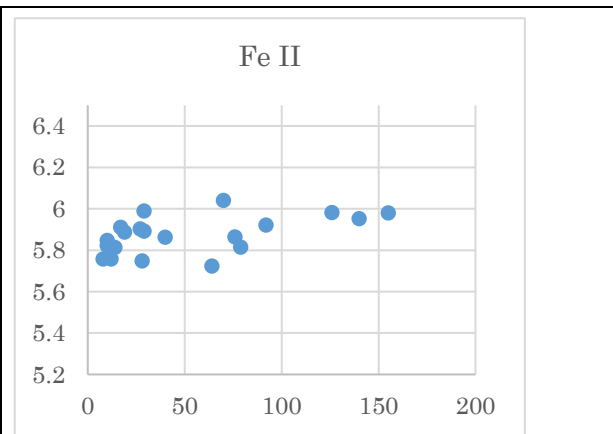
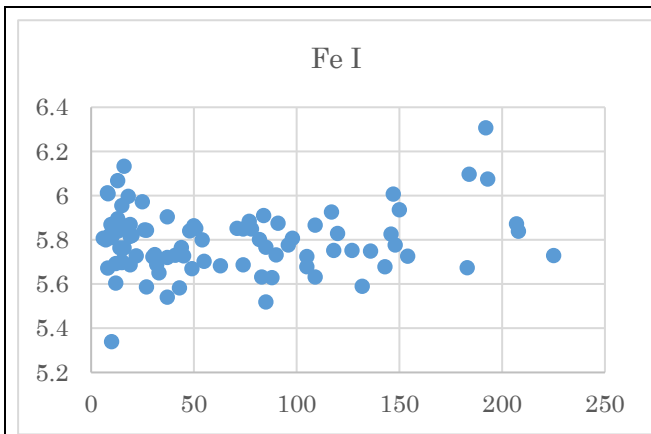
(4500, 1.00)のモデル大気を採用。

VT=1.75km/s がもっともらしいが、元素によって振る舞いが異なる。0.25km/s で大きな違いが生じる。

線の吟味が要るかも。特に Ti II、Cr I かな。

VT=1.75 km/s

	
右下がり	線の吟味が要るかも
	
明らかに右下がり。線の吟味が要るかも。決定的な元素だ	



これで良いかな

やや右狩り気味