

レ ベ ル (2級)

更新年月日 平成22年4月6日

登録番号	登録年月日 検定年月日	測量機器名称	製造会社名	申請者名	備考
1	S50. 1.10	ウルト [®] NA2水準儀	ウルト [®]	ウルト [®]	
2	S50. 1.10	ツアスNI2水準儀	カールツアス	ジオジメーター株式会社	
3	H 7. 4. 5 H 6.12. 7	ライカ社製ウルト [®] デジタルレベル NA2000	ライカ株式会社	ライカ株式会社	
4	H 7.12.27	ライカ社製ウルト [®] デジタルレベル NA2002	ライカ株式会社	ライカ株式会社	
5	H 8. 1.19	ライカ社製ウルト [®] デジタルレベル NA2002A	ライカ株式会社	ライカ株式会社	
6	H 8.11.13 H 8. 9. 9	電子レベル DL-102	株式会社トプコン	株式会社トプコン	
7	H 9. 3.17 H 9. 1.30	カールツアス製 デジタルレベルDiNi21型	カールツアス	六桜商事株式会社	
8	H 9. 8.11	ライカ社製 オートレベルNAK2	ライカ株式会社	ライカ株式会社	
9	H10. 3.31 H 9.12. 9	ライカ社製 デジタルレベル NA2002M	ライカ株式会社	ライカ株式会社	
10	H10. 9.10 H10. 7.17	電子レベル SDL30	株式会社ソキア	株式会社ソキア	
11	H11. 3.19 H10.12.22	電子レベル DL-103	株式会社トプコン	株式会社トプコン	
12	H11. 3.19 H10.12.21	電子レベル DL-103R	株式会社トプコン	株式会社トプコン	
13	H11.11.29	電子レベル DL-103A	株式会社トプコン	株式会社トプコン	
14	H15. 3.10	ライオンシステムズ社製 電子レベル DNA10	ライオンシステムズ株式 会社	ライオンシステムズ株式 会社	H16.4.8 RS232通信インターフェイスの変更 タマヤ製水準電卓LCシリーズとの 接続対応

15	H15. 3.17	ツァイス 電子レベルDiNi22	トリンプル株式会社	タマヤ計測システム 株式会社	
16	H16. 3.25	電子レベル DL-103RS	株式会社トプコン	株式会社トプコン	
17	H18.4.13	電子レベル SPRINTER200M	ライオンシステムズ株式会社	ライオンシステムズ株式会社	レベル3級より登録変更
18	H20.6.13	電子レベル SPRINTER150M	ライオンシステムズ株式会社	ライオンシステムズ株式会社	
19	H21.8.4	電子レベルDiNi0.7	Trimble Navigation Limited(米国)	タマヤ計測システム 株式会社	
20	H22.3.23	デジタルレベルSDL50	株式会社ソキア・トプコン	株式会社ソキア・トプコン	
21	H22.4.2	デジタルレベル DL-502	株式会社ソキア・トプコン	株式会社トプコン	
22	H22.4.2	デジタルレベル DL-503	株式会社ソキア・トプコン	株式会社トプコン	