



# G N S S 受信機性能検査成績書

契約番号 第 G19-0201-01号  
2019年8月6日

株式会社アカサカテック 殿

東京都文京区白山一丁目33番18号  
公益社団法人日本測量協会  
会長 清水 英 範



検定要領に基づいて検査した結果は、下記のとおりである。

記

機種及び製造番号	受信機	アカサカテック RTF300 No.18110001
	アンテナ	アカサカテック AR170 No.AR1700117600009
検査年月日	2019 年 8 月 6 日	
技術管理者	測量士 成 田 次 範	
検 定 者	測量士 桑 原 毅	
検 査 内 容	外 観 ・ 構 造 及 び 機 能	良 好
	性 能	良 好
判 定 (観 測 方 法)	公共測量作業規程の準則による測量機器級別性能分類 G N S S 測量機 R T K 法、ネットワーク型 R T K 法 の観測精度に相当 T S ・ G N S S を用いた盛土の締固め管理要領に適合	
備 考	使用基線場：日本測量協会管理 国土地理院登録比較基線場	

証明書の内容についてご不明の点は、下記へお問い合わせ下さい。

公益社団法人日本測量協会 機器検定部  
TEL 029-848-2004 E-Mail:inst@geo.or.jp