

2019 TOKYO TOP BAND MEETING

# 天城高原シヤツク

---

JQ2VWH

KAZU MIYAMORI



## 外観

場所は伊東市内より車で30分、  
天城山の南側

標高634m

2019 TOKYO TOP BAND MEETING



送信アンテナI 4SQ

逆L×4本 高さ25m  
昇降式

2019 TOKYO TOP BAND MEETING



送信アンテナ 2 GP

Top hat型 高さ26m  
昇降式

# 2019 TOKYO TOP BAND MEETING



シャック

**TRX**

**K3 (160m用)**

**IC-7610 (All Band, CW, SSB, FT8)**



リニアアンプ

**ALPHA 99**

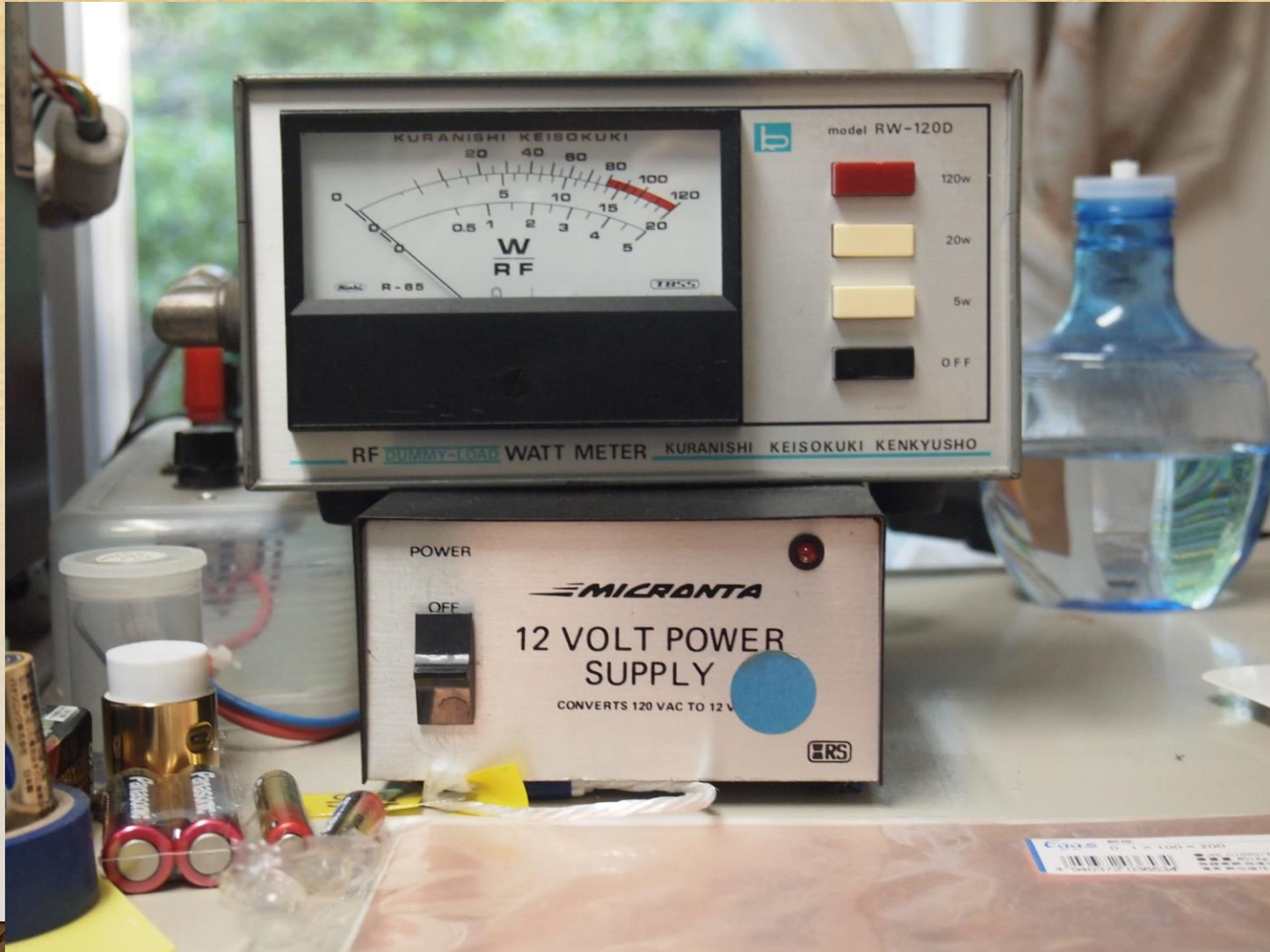


受信アンテナの切替器

12方向（160m用）  
リレー制御



受信アンテナのプリアンプ  
(160m用)



4 SQ TXアンテナ用  
反射電力計



**4SQ 給電ターミナル**

**4本の逆Lに給電  
(室内の切換器でリレーを制御)**

**DX Engineering製**

2019 TOKYO TOP BAND MEETING



4SQ 給電ターミナルの  
屋外カバー

2019 TOKYO TOP BAND MEETING

逆L 先端部への給電BOX  
(4か所)







双方向ビバレージの  
架設状況



双方向ビバレージの  
架設状況



双方向ビバレージの  
受信側終端部  
(DX Engineering製)

ここより同軸ケーブルで  
切換器へ



双方向ビバレージの  
受信側終端部  
(DX Engineering製)

ここより同軸ケーブルで  
切換器へ



**12本のビバレージアンテナ  
切換リレーBOX**  
(サガミエンジニアリング特注品)

# 2019 TOKYO TOP BAND MEETING

## Awards

上 : 160m WAS

下 : 5Band WAZ



# 2019 TOKYO TOP BAND MEETING

## Awards

上 : 160m DXCC  
(Zone2なし)

下 : 160m WAZ

