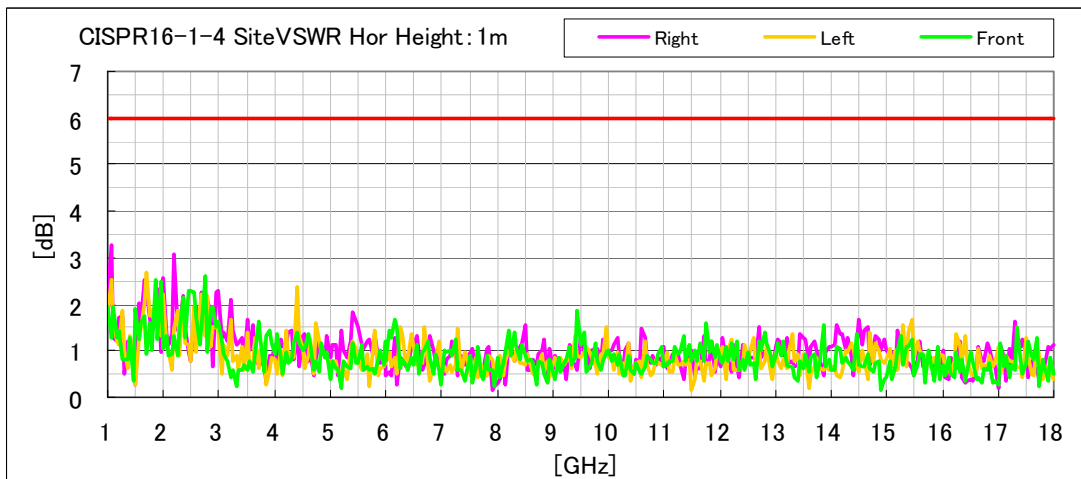


## CISPR16-1-4 Site VSWR 測定結果

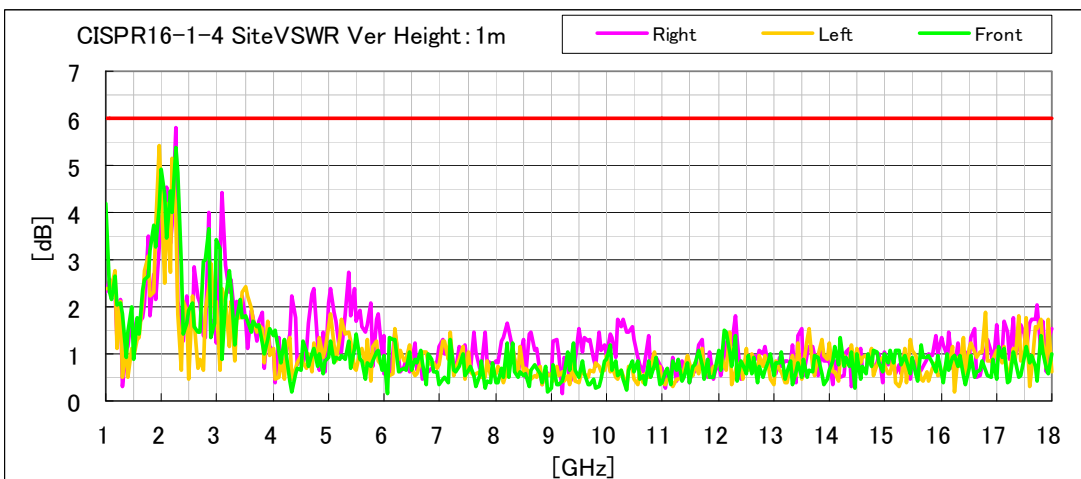
設備名 東急建設株式会社 技術研究所 3m法電波暗室  
測定方法 CISPR16-1-4 Site VSWR  
測定距離 3.0m  
測定半径 0.75m  
周波数 1-18GHz  
受信アンテナ 3117  
送信アンテナ POD16/POD618  
周波数ステップ 50M Step

### 水平偏波 アンテナ高:1.0m



最大偏差: 3.25 dB

### 垂直偏波 アンテナ高:1.0m

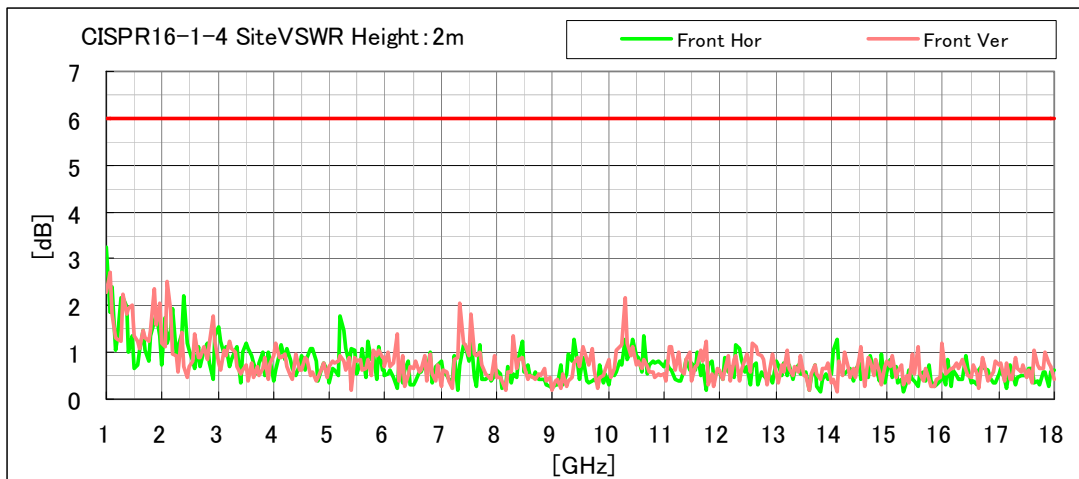


最大偏差: 5.80 dB

## CISPR16-1-4 Site VSWR 測定結果

設備名 東急建設株式会社 技術研究所 3m法電波暗室  
測定方法 CISPR16-1-4 Site VSWR  
測定距離 3.0m  
測定半径 0.75m  
周波数 1-18GHz  
受信アンテナ 3117  
送信アンテナ POD16/POD618  
周波数ステップ 50M Step

アンテナ高:2.0m



水平最大偏差: 3.26 dB

垂直最大偏差: 2.72 dB