

〔第1表〕 ウィーンブリッジ発振器の抵抗, コンデンサの値

周波数 Hz	計算値 Ω	本機に使用した数値 Ω	実測値 Hz	誤差%
30	1,110,330	1,082,956	30	0
100	333,330	332,956	100	6
1,000	33,330	32,956	1,015	1.5
10,000	3,330	2,956	10,074	0.74
15,000	2,221	—	—	—

※ $C=4,750\text{pF}$