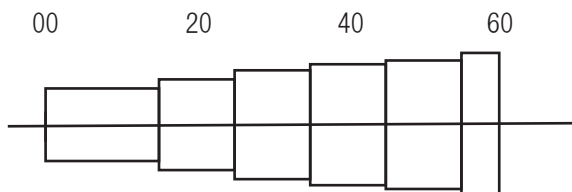
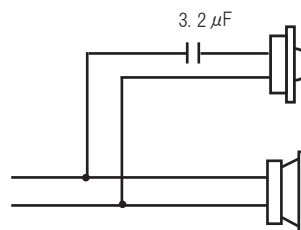
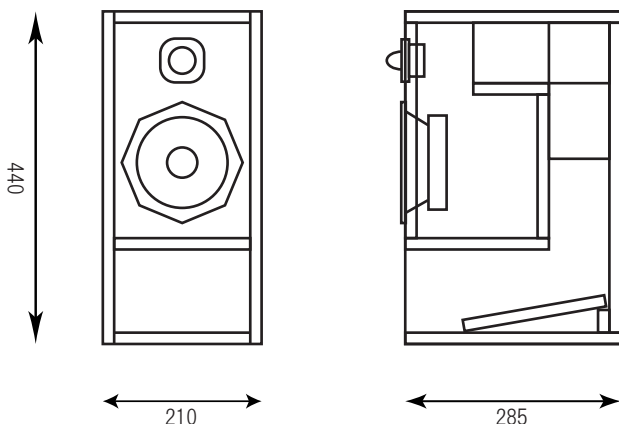


# HMA9500 II で16cmBHを鳴らす！

16cm BH + TW

使用ユニット: MONACOR 16cmウーハー SPM-165/8 (8Ω)  
HiVi ドームツイーター TN-25 (5Ω)



空気室容量 --- 6.4 (L)

スロート断面積 --- 96 (cm)<sup>2</sup>

ホーン長 --- 0.60 (m)

広がり定数 --- 1~2

作例のほとんどない16cmウーハーのBH。およそ60cmのショートホーン。  
昨今のフルレンジは10cmクラスでも高域がさみしいものが多い。  
プラスツイーターは珍しくない。  
逆に10~16cmウーハーは5~6Kまで伸びている。  
落ちカーブのきれいなものはしなしでいける。  
プラスツイーターは必須なのでフルレンジと同じ感覚で使える。  
今回はC3.2 $\mu$ Fで接続。

10年近く寝かしていたHMA9500 II で16cmBHを鳴らしてみる。