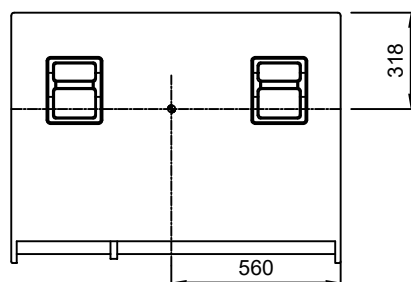


\*グリルを外した図です。

A印 : 吊り金具 上下  
B印 : 取っ手 左右  
C印 : 取っ手 後  
● : 重心



周波数特性 : 60Hz-17kHz  
最大SPL : 145dB @1 m  
水平指向角度 : 30°  
垂直指向角度 : 25°  
入力 : 電子バランス、入力インピーダンス10kΩ  
: 3ピンXLRタイプ、オス/メス  
: 定格入力レベル +4dBu  
パワーアンプ部 : 2480Watts (620W/ch) , THD:<0.02%  
電源 : 250V NEMA L6-20(ツイストロックタイプ)オス  
: 自動電圧選択85V-134V, 165V-264V  
: 最大連続電流 (>10sec) 16Arms(100V)  
: バースト電流 (<1sec) 30Arms, 42Apk(100V)  
寸法 : 1081(W) x 1088(H) x 821(D)mm  
重量 : 216kg

コンピューター監視システムRMSを搭載可能  
RMS仕様について別紙御参照願います。

製品の仕様は、予告なく変更になります。

縮尺 : 1/25

株式会社アートウイズ	メーカー名	High-Power Cardioid Subwoofer	図面サイズ
	Meyer sound	製品名	A4
		PSW-6	10D-V1