

表一

測點	起飛重量大於或等於八〇、〇〇〇公斤重	起飛重量小於或等於七八八公斤重	起飛重量介於七八八公斤重與八〇、〇〇〇公斤重之間
起飛音量	109	89	$90.03 + 9.97 \log M$
進場音量	110	90	$91.03 + 9.97 \log M$
滯空音量	108	88	$89.03 + 9.97 \log M$
備註	<p>1、起飛音量測量點：沿飛行方向水平距離 500 公尺處；以及地面飛行航道基準點向外兩側 150 公尺處。</p> <p>2、進場音量測量點：飛機沿 6° 下滑角進場航道，高度向下 120 公尺處，與地面交點 1,140 公尺處；以及地面飛行航道基準點向外兩側 150 公尺處。</p> <p>3、滯空音量測點：位於飛機飛行航道高度 150 公尺下方。</p> <p>4、單位為 EPNdB，M 代表最大起飛重量（千公斤重）。</p>		