

第三條

民國六十六年十月六日以前申請原型機適航證書之次音速噴射飛機之噪音管制標準如左表：

起飛總重	測點別	進場音量
大於或等於二七 二、〇〇〇公斤	一〇八	
小於或等於三四 、〇〇〇公斤	一〇二	
介於 三四、〇〇〇 二七二、〇〇〇 公斤之間		由上二欄之音量限值與發機重量之對數值建立之線性關係，

備註	起飛音量	橫向音量
1.進場音量測量點：從跑道頭向內三〇〇公尺（即著陸點）起，三度下滑角，一二〇公尺（三九五呎）垂直高度位置點，即自跑道頭外向延申二、〇〇〇公尺位置。 2.橫向音量測量點：飛機起飛點位置之橫面，距跑道中心線六五〇公尺之平行位置。 3.起飛音量測量點：從飛機開始滾行點起，自跑道中心線向外延申至六〇・五公里之位置。	一〇八	一〇八
	九三	一〇二
	以內挿法求取。	