

音樂廳舞台技術資料 (STAGE)

舞台區 (Stage)

舞台背後為一固定式弧形反音板

舞台尺寸：1630 公分(前緣寬)，930 公分 (中央深)

舞台高度：82 公分

舞台面至舞台上反音板底緣距離：1100 公分

舞台進出口：寬 170 公分、高：228 公分

樂器進出口 (Loading) (B1 卸貨口載貨電梯 1F 右舞台進出口)

B1 卸貨口尺寸：215 公分 (寬) × 230 公分(高)

載貨電梯尺寸：320 公分 (寬) × 240 公分 (深) × 200 公分 (高)

載貨電梯最大載重量：3500 公斤

右舞台進出口尺寸：170 公分 (寬)、228 公分 (高)

懸吊系統 (Fly System)

編號	吊桿名稱	到 PL 距離 (公分)	吊桿長度 (寬×高)	操作形式	最低定位 點(公分)	最高定位 點(公分)	最大載重 (公斤)	備註
	舞台麥克 風吊架							
E1	#1R 燈桿	320	320	電動昇降	120	1080	120	
E2	#1C 燈桿	320	320	電動昇降	120	1080	120	
E3	#1L 燈桿	320	320	電動昇降	120	1080	120	
E4	#2R 燈桿	663	320	電動昇降	120	1080	120	
E5	#2C 燈桿	663	320	電動昇降	120	1080	120	
E6	#2L 燈桿	663	320	電動昇降	120	1080	120	
E7	#3 燈桿	768	875	電動昇降	125	1065	500	
E9	#1 空桿	-282	1100	電動昇降	70	1140	500	

布幕 (Curtain)

本音樂廳為專業音樂類演奏場地，並無大幕、沿幕、翼幕、紗幕等設備。

舞台升降機設備 (Elevator)

油壓剪式升降機：

- 升降機提供鋼琴及樂器自地下一樓搬運至舞台面使用，演出中不提供作升降效果使用。
- 升降平台尺寸：520 公分 x 240 公分
- 靜態負載：500 公斤/ 平方公尺
- 動態負載：50 公斤/ 平方公尺

升降隔屏：

- 升降隔屏為舞台後方反音板之一部份，降下時讓觀眾較容易看到管風琴演奏者，演出中不提供作升降效果使用。
- 傳動方式：螺旋升降傳動