

RT-VF / RT-VFZC

大音量聲光一體揚聲喇叭



105 分貝

保護等級 IP23

僅限正面安裝

直徑 \varnothing 162



大型揚聲器大音量105dB (at 1m)
低音到高音的寬高音域，清澈的音質。

顏色 紅 黃 綠 藍

燈具 採用耐候性、高透光性的AS樹脂。

RT- VF/VFUL型 可撥放合成語音

- 總計63秒可進行自由分割、使用二進制輸入最多可撥放15種訊息。
- 配有可透過信號輸入方式降低輸出音壓的靜音模式。

RT-VFZC型 可撥放合成語音

- 有電壓式輸出規格。
- 撥放訊息長達63秒。

共通規格

- 採用音質清澈的MP3。
- 最大音量為105dB (at 1m)的大音量，透過內建的旋鈕可調整音量大小。
- 重視低音設計，音質柔和不傷耳朵。
- 防滴構造，可在室外使用。
- 對應NPN集電極開路、可由PLC進行直接驅動。
- 可透過燈具內部・本體進行音量調整。
- 共有3,000種以上的免費標準訊息可以選擇使用。
(其他特殊訊息則須另計費用)
- 可使用SD卡變更訊息。
(註) 輸入內容需要100msec以上。
未達上述條件的輸入內容可能不會啟動任何動作。
- 符合CE認證。(24V規格)

RT-VF型

型號	額定電壓	使用電壓範圍	功率	燈泡	No.	閃爍次數	音壓等級	外部接點容量	使用溫度範圍	接點輸入方式	播放頻道	保護等級	重量
RT-24VF	DC24V	DC 21V~27V	24W	24V 20W	55	115次/分	最大 105dB (at 1m)	10mA以上	-10°C~+50°C (濕度85%以下)	無電壓接點輸入 (6點為1位元)	位元輸入：4 二進制輸入：15 靜音模式時 位元輸入：3 二進制輸入：7	IP23	2.0Kg
RT-100VF	AC100V	AC 90V~110V	32W	12V15W	54	105次/分							2.4Kg
RT-200VF	AC200V	AC 180V~240V	30W		95次/分	2.4Kg							

燈泡形狀：玻璃球G18 燈頭BA15S

(註) 列表的音壓等級為最大音量(聲音合成類型：正弦波(1KHz))，會根據訊息內容或音色、電壓不同變化，實際可能會比列表的音壓等級還低。

(※) 使用複數機台時，即使同時啟動音色與聲音，聲音也會有錯開的可能性。本款非車載用產品。

RT-VFUL型 (UL認證款)

型號	額定電壓	使用電壓範圍	功率	燈泡	No.	閃爍次數	音壓等級	外部接點容量	使用溫度範圍	接點輸入方式	播放頻道	保護等級	重量
RT-24VFUL	DC24V	DC 21V~27V	24W	24V 20W	55	115次/分	最大 105dB (at 1m)	10mA以上	-10°C~+50°C (濕度85%以下)	無電壓接點輸入 (6點為1位元)	位元輸入：4 二進制輸入：15 靜音模式時 位元輸入：3 二進制輸入：7	IP23	2.0Kg

燈泡形狀：玻璃球G18 燈頭BA15S

(註) 列表的音壓等級為最大音量(聲音合成類型：正弦波(1KHz))，會根據訊息內容或音色、電壓不同變化，實際可能會比列表的音壓等級還低。

(※) 使用複數機台時，即使同時啟動音色與聲音，聲音也會有錯開的可能性。本款非車載用產品。

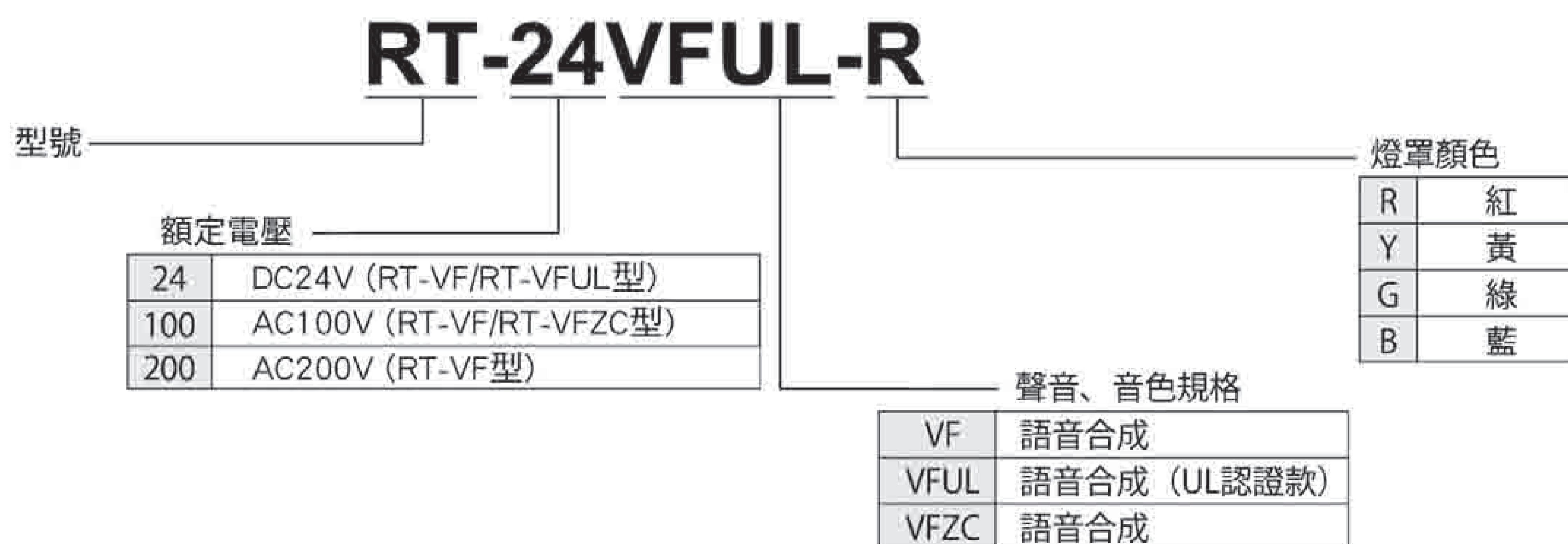
RT-VFZC型 (有電壓輸出規格)

型號	額定電壓	使用電壓範圍	功率	閃爍次數	使用燈泡	音壓	語音合成方式	重量
RT-100VFZC	AC100V	AC 90V~110V	32W	105次/分	12V 15W No.54	最大105 dB(at 1m)	MPEG1-Audio Layer III (MP3)	2.4Kg

燈泡型狀電球形狀：玻璃球G18 燈頭BA15S

(註) 列表的音壓等級為正弦波(1KHz)輸出時的最大音量，可能會根據訊息內容或音色、電壓不同變低。

如何選型



選購商品

選購商品	型號
壁面安裝支架	SZ-023型
壁面安裝支架	SZ-008型
SD卡 (2GB)	SDV-2GP