

名稱		DB Starter			
		Windows			
		Microsoft SQL Server 2016	Microsoft SQL Server 2016	Microsoft SQL Server 2019	Microsoft SQL Server 2019
內容		2016 DC. Cht. 64bit	2016 DC. Eng. 64bit	2019 Std. Cht. 64bit	2019 Std. Eng. 64bit
系統硬碟		100GB	100GB	100GB	100GB
通用型(b) (basic purpose)	b.1c1g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	b.1c2g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	b.2c8g	V	V	V	V
	b.4c16g	V	V	V	V
	b.8c32g	V	V	V	V
	b.16c64g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	b.32c128g	-	-	-	-
	b.64c256g	-	-	-	-
運算優化型(c) (compute optimized)	c.2c4g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	c.4c8g	V	V	V	V
	c.8c16g	V	V	V	V
	c.16c32g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	c.32c64g	-	-	-	-
	c.40c80g	-	-	-	-
	c.64c128g	-	-	-	-
記憶體優化型(m) (memory optimized)	m.2c16g	V	V	V	V
	m.4c32g	V	V	V	V
	m.8c64g	V	V	V	V
	m.16c128g	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)	v (不建議)
	m.32c256g	-	-	-	-
	m.64c512g	-	-	-	-

註 1：SQL Server 2012 系統將於 2022/07/12 終止支援，相關範本已規劃於 2022/07 下架，既有已申租之雲伺服器不受影響，敬請提早升級至新版 SQL Server 解決終止支援帶來的資安風險。

註 2：此處使用的微軟資料庫軟體，版本為 Microsoft SQL Server Standard(標準版) 64 位元版，可服務人數無上限。

註 4：SQL Server 2016/2019 提供 standard 版本，最高支援 4 vCPU socket 或 24 vCPU 核心。

註 5：SQL Server 建議 2 - 8 個 vCPU、8GB 以上 Memory 規格申租使用。使用 1 vCPU 有效能不足問題，高於 8 個 vCPU 將導致 SQL 授權費用過高，建議採 BYOL 自帶 SQL License+SA 授權，以減輕 SQL 每月授權租賃費用。