

IBM Db2 on Cloud

本「服務說明」說明本「雲端服務」之內容。適用之訂購文件提供 貴客戶訂單有關計價及其他詳細資料。

IBM Cloud 為 IBM 之開放式標準雲端平台，用於建置、執行及管理應用程式和服務，係為本「雲端服務」之技術必備項目。新使用者可透過線上登錄表單進行存取登錄，網址如下：<https://console.ng.bluemix.net/registration>。

1. 雲端服務

本 Db2 on Cloud 供應項目所提供之 Db2 資料庫，已針對線上交易處理 (OLTP) 優化。此服務包含資料庫，用於以結構化格式儲存使用者資料。使用者可依其需求，透過此服務之主控台存取此資料庫及建立其模型。此服務之主控台可讓使用者建立表格、將資料載入表格，以及查詢使用者所載入之資料。

1.1 供應項目

貴客戶得從下列可用供應項目選取供應項目：

1.1.1 IBM Db2 on Cloud Fixed-Size 供應項目

IBM Db2 on Cloud High Availability 2.8.500

在配備 8 GB RAM、2 個 vCPU 之備援專用虛擬伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可提供 500GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud High Availability 12.128.1400

在配備 128 GB RAM、12 核心之備援專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可為資料與日誌提供 1400GB 的 SSD 儲存容量。

IBM Db2 on Cloud High Availability 48.1000.10000

在配備 1TB RAM、48 核心之備援專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多上限可提供 11TB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud 2.8.500

在配備 8 GB RAM、2 個 vCPU 之專用伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可提供 500 GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud 12.128.1400

在配備 128 GB RAM、12 核心之專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可為資料與日誌提供 1400GB 的 SSD 儲存容量。

IBM Db2 on Cloud 48.1000.10000

在配備 1TB RAM、48 核心之專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多上限可提供 11TB 資料與日誌儲存容量。

1.1.2 IBM Db2 on Cloud Flex 供應項目

IBM Db2 on Cloud High Availability Flex

"HA Flex Plan" 為 Base Flex Plan 之抄本，適用於高可用度配置。"HA Flex Plan" 包含每一個服務實例一個 SQL 資料庫，內含 4GB RAM、1 核心及 2GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud High Availability RAM Flex

"RAM Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含 RAM 之每月額外一 GB 的 RAM（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud High Availability Storage Flex

"Storage Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含儲存容量之每月額外一 GB 的儲存容量（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud Flex

"Base Flex Plan" 包含每一個服務實例一個 SQL 資料庫，內含 4GB RAM、1 核心及 2GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud RAM Flex

"RAM Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含 RAM 之每月額外一 GB 的 RAM（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud Storage Flex

"Storage Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含儲存容量之每月額外一 GB 的儲存容量（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud Unlimited IO Flex

「無限制 IO Flex」之計費項目為 Base Flex Plan 及選用 HA Flex Plan 所使用之「事件」。

1.1.3 IBM Db2 on Cloud BYOL 供應項目

Db2 on Cloud Bring Your Own License (BYOL) 供應項目所含配置同於以上 Db2 on Cloud 供應項目，但貴客戶備有其就地部署授權，以供本「雲端服務」使用。如需其他詳細資料，請參閱第 5.3 節「Db2 on Cloud BYOL 適用之條款」。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 2.8.500

在配備 8GB RAM、2 核心之備援專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可提供 500GB SSD 儲存容量來儲存資料與日誌。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 12.128.1400

在配備 128 GB RAM、12 核心之備援專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可為資料與日誌提供 1400GB 的 SSD 儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 4800.1000.10000

在配備 1TB RAM、48 核心之備援專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多上限可提供 11TB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL 2.8.500

在配備 8GB RAM、2 核心之專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可提供 500GB SSD 儲存容量來儲存資料與日誌。

IBM Db2 on Cloud BYOL 12.128.1400

在配備 128 GB RAM、12 核心之專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多可為資料與日誌提供 1400GB 的 SSD 儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL 48.1000.10000

在配備 1TB RAM、48 核心之專用裸機伺服器上，每一個服務實例得使用一個 SQL 資料庫。最多上限可提供 11TB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability Flex

"BYOL HA Flex Plan" 為 BYOL Base Flex Plan 之抄本，適用於高可用度配置。"HA Flex Plan" 包含每一個服務實例一個 SQL 資料庫，內含 4GB RAM、1 核心及 2GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability RAM Flex

"BYOL RAM Flex" 可提供超過 BYOL Base Flex Plan 所含 RAM 之每月額外一 GB 的 RAM（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability Storage Flex

"BYOL Storage Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含儲存容量之每月額外一 GB 的儲存容量（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud BYOL Flex

"BYOL Base Flex Plan" 包含每一個服務實例一個 SQL 資料庫，內含 4GB RAM、1 核心及 2GB 資料與日誌儲存容量。

IBM Db2 on Cloud BYOL RAM Flex

"BYOL RAM Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含 RAM 之每月額外一 GB 的 RAM（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud BYOL Storage Flex

"BYOL Storage Flex" 可提供超過 Base Flex Plan 所含儲存容量之每月額外一 GB 的儲存容量（一 GB 為十億位元組）。

IBM Db2 on Cloud BYOL Unlimited IO Flex

「BYOL 無限制 IO Flex」之計費項目為 Base Flex Plan 及選用 HA Flex Plan 所使用之「事件」。

1.1.4 IBM Db2 on Cloud Hybrid Plans

IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex Plans 僅適用於已購買 IBM Hybrid Data Management Platform 訂用供應項目之 貴客戶。下列核心、記憶體及/或儲存體值，依本「雲端服務」之型錄頁面或其他說明文件所載可調整性上限之規定。

IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex Plan

本 IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex Plan 於 IBM Cloud 所代管之一部專用虛擬伺服器上提供一個 SQL 資料庫。就每一「實例」，資料庫伺服器包含 1 個處理器核心、4 GB RAM 及 2 GB 用以儲存資料與日誌之儲存容量，視 貴客戶之配置而定。可利用額外之運算或儲存資源，於超過此基本配置之大小時進行調整。計費載明於 IBM Hybrid Data Management Platform 之「服務說明」。

IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan

本 IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan 於 Amazon Web Services (AWS) 所代管之一部專用虛擬伺服器上提供一個 SQL 資料庫。Plan 需要 4 個 VPC、30.5 GB RAM 及 100 GB 儲存容量之起始授權。額外之處理器核心、RAM GB 數量及儲存容量 GB 數量，悉獨立取得及套用於各部虛擬伺服器，此等項目之計費，依 IBM Hybrid Data Management Platform 之「服務說明」之規定。

1.2 選用服務

1.2.1 IBM Db2 on Cloud Geo-Replicated Disaster Node

一部額外虛擬或裸機伺服器，配置規格同於用於失效備援之基本程式 IBM Db2 on Cloud 供應項目。可與第 1.1.1 節「IBM Db2 on Cloud Fixed-Size 供應項目」或第 1.1.2 節「IBM Db2 on Cloud Flex 供應項目」或第 1.1.3 節「IBM Db2 on Cloud BYOL 供應項目」所列供應項目搭配使用。

1.3 Acceleration Services

1.3.1 IBM Db2 on Cloud Jump Start

最多提供 50 小時為上限之啟動活動遠端諮詢時間，包括 (1) 針對使用案例提供協助；(2) 針對報告、儀表板及其他系統工具運用之實作典範進行輔導；(3) 針對起始資料載入之準備、執行及驗證提供引導協助與建議；(4) 其他屬意之管理及配置等主題（統稱「啟動活動」）。「服務」係依「約定」購買。

1.3.2 IBM Db2 on Cloud Accelerator

針對在購買時於雙方合意之一或多份交易文件中所載明並定其範圍之「啟動服務」或其他活動之執行，提供最多上限 50 小時為上限之遠端諮詢時間。「服務」係依「約定」購買。

2. 資料處理及保護 Data Sheet

「IBM 之資料處理附錄」（網址：<http://ibm.com/dpa>）(DPA) 及 Data Processing and Protection Data Sheet（稱為 Data Sheet 或「DPA 附件」）（如以下鏈結所示）提供有關「雲端服務」之其他資料保護資訊，以及有關可能處理之「內容」類型、所涉及之處理活動、資料保護特定功能 (features) 及「內容」保留與歸還相關細節等事宜之選項。若適用 i) 歐洲一般資料保護規章 (EU/2016/679) (GDPR)；或 ii)

<http://ibm.com/dpa/dpl> 所載明之其他資料保護法，則於其適用的範圍內，「內容」(Content) 所含個人資料適用前揭 DPA。

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=26807B304DE611E69D99A7F65171374C>

3. 服務水準及技術支援

3.1 服務水準協定

IBM 為 貴客戶提供下列可用度服務水準協定 (SLA)。IBM 將就本「雲端服務」累計可用度依最高可適用度進行補償，如下表所示。可用度百分比之計算方式如下：合約月份中的總分鐘數減去合約月份中「服務停用」之總分鐘數，除以合約月份之總分鐘數。「服務停用」定義、請求的處理及如何洽詢 IBM 有關服務可用度問題，載明於「IBM 雲端服務」支援手冊（網址：

https://www.ibm.com/software/support/saas_support_overview.html）。

高可用度計劃之可用度服務水準	非高可用度計劃之可用度服務水準	補償 (請求事由發生之合約月份的每月訂用費用* 之百分比)
小於 99.99%	小於 99.5%	10%
小於 99%	小於 99%	25%

* 訂用費用為請求所主張當月之約定價格。

3.2 技術支援

於 IBM 支援手冊（網址：<https://www.ibm.com/support/home/pages/support-guide/>）中選取本「雲端服務」，即可找到本「雲端服務」之技術支援（包括支援聯絡人詳細資料、嚴重性層次、可用支援時數、回應時間及其他支援資訊與處理程序）。

4. 計費

4.1 計費度量

本「雲端服務」之計費度量載明於「交易文件」中。

下列計費度量適用於本「雲端服務」：

- 「約定」為「雲端服務」有關專業或訓練服務。
- 「實例」係指對「雲端服務」特定配置所為之各次存取。
- 「月計十億位元組 (GB)」係指「雲端服務」中每月所使用、儲存或配置之「十億位元組 (GB)」平均數量（該數量無條件進位至最接近之「十億位元組 (GB)」）。
- 「事件」係指藉由「雲端服務」之使用而予以處理或與其相關之特定事件。
- 「虛擬處理器核心」係指為「雲端服務」提供或由其管理之標準容量虛擬化處理器。

4.2 遠端服務費用

遠端服務，不問已使用與否，悉於購買日起九十日後到期。

5. 附加條款

於 2019 年 1 月 1 日前簽署之「雲端服務合約」（或性質相當的基本雲端合約），適用 <https://www.ibm.com/acs> 所載明之條款。

5.1 啟用軟體

「啟用軟體」依下列條款之規定提供予 貴客戶：

啟用軟體	適用之授權條款 (如有)
IBM Data Server Driver Package 11.1 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/A13348EC3D451D5F852580890042140B?OpenDocument
IBM Data Server Manager Enterprise 2.1 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/lilookup/F0B7F3B557A73D4C852580830079A197?OpenDocument
IBM Data Studio 4.1 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/8EE7B373D3B303F085257EC40040DDE0?OpenDocument
IBM Database Conversion Workbench 4.0 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/1DB8E7F370D1B84E85257FA3004F99BF?OpenDocument
IBM InfoSphere Data Architect 9.1 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/2BB03C6D51BC9FC385257EC40040DFC5?OpenDocument
IBM InfoSphere DataStage 11.5 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/B94C06F394B45EA685257ECB007716AB?OpenDocument
IBM InfoSphere DataStage and QualityStage Designer 11.5 版	http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/displaylis/C2AAB3F9A435FC1285257ECB00772255?OpenDocument

5.2 內容及資料保護之特定功能與責任

本項「雲端服務」執行下列安全特定功能：

於提供「雲端服務」時，會一併為 貴客戶建立單一管理使用者。Db2 on Cloud 主控台提供管理使用者建立其他使用者的能力。透過主控台定義之使用者及其被指定之存取層級，二者之管理均由 貴客戶負完全責任。

前揭管理使用者與一般使用者，均得使用在本「雲端服務」外部執行之 IBM Db2 用戶端程式直接存取本「雲端服務」資料儲存庫。該存取是否符合 貴客戶之安全要件，由 貴客戶負完全之確認責任。例如， 貴客戶得將用戶端配置為使用 SSL 保護網路資料流量。

本「雲端服務」可讓 貴客戶管理若干資料庫物件（例如：表格）之相關存取權。該等存取權之指定、管理及審查，由 貴客戶負完全責任。

本「雲端服務」採用自動加密。此加密採用 256 位元金鑰「密碼封鎖鏈 (CBC)」模式之「標準加密標準 (AES)」。此外，還會對資料庫備份映像檔進行自動壓縮及加密。備份映像檔係採用 256 位元金鑰 CBC 模式之 AES 予以加密。

5.3 備份

每日均執行正式作業實例之備份。 貴客戶資料備份複本，IBM 將予保留十四日。 貴客戶應自行負責對本「雲端服務」安全進行適當配置，以禁止個別使用者刪除資料， 貴客戶確認並同意，資料一旦被刪除，IBM 並無義務回復被刪除之資料，若要嘗試回復該等資料，在適用情形下，則可能另需計費。

5.4 Db2 on Cloud BYOL 適用之條款

「自攜本身之授權 (BYOL)」供應項目需要 貴客戶先取得下表所示相關聯「IBM 程式」之適當授權。 貴客戶之 BYOL SaaS 授權不可逾越以下所示相關聯 IBM 程式之客戶授權。

BYOL 供應項目不包括相關聯 IBM 程式的「產品更新與技術支援」。 貴客戶聲明 貴客戶已取得適用的相關聯 IBM 程式之 (1) 授權及 (2) 「產品更新與技術支援」。在 BYOL 供應項目的「訂用期間」， 貴客戶應維持與 BYOL 供應項目授權搭配使用之 IBM 程式授權之現行「產品更新與技術支援」。若 貴客戶之前項

相關聯 IBM 程式使用授權或該相關聯 IBM 程式之「產品更新與技術支援」終止，則 貴客戶之 BYOL 供應項目使用權亦隨之終止。

使用所示對應授權項下之 BYOL 供應項目時所需相關聯 IBM 程式授權數量之比率，詳列於下表。

貴客戶得繼續使用特定相關聯 IBM 程式(指適用於對 BYOL 供應項目所為使用之相關聯 IBM 程式)之授權，俾以於下列期間（「並行使用期間」），於 貴客戶使用 BYOL 供應項目時，同時部署該等相關聯 IBM 程式： 貴客戶之訂用期間少於三年者，「並行使用期間」自 貴客戶開始起始訂用 BYOL 供應項目之日起算，不得逾九十日； 貴客戶之訂用期間為三年以上者，「並行使用期間」自 貴客戶開始起始訂用 BYOL 供應項目之日起算，不得逾一年。於「並行使用期間」結束後，於 貴客戶使用 BYOL 供應項目之期間，貴客戶之特定相關聯 IBM 程式之授權將被暫停， 貴客戶不得再使用該等授權部署該等相關聯「IBM 程式」（受任何明訂例外條款之拘束）。

相關聯 IBM 程式	BYOL 供應項目	比率 n/m*
IBM Db2 Advanced Enterprise Server Edition	<ul style="list-style-type: none"> a. IBM Db2 on Cloud BYOL 2.8.500 b. IBM Db2 on Cloud BYOL 12.128.1400 c. IBM Db2 on Cloud BYOL 48.1000.10000 d. IBM Db2 on Cloud BYOL Flex e. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 2.8.500 f. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 12.128.1400 g. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 48.1000.10000 h. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability Flex 	<ul style="list-style-type: none"> a. 比率：140 個 PVU/1 個實例 b. 比率：840 個 PVU/1 個實例 c. 比率：3360 個 PVU/1 個實例 d. 比率：70 個 PVU/1 個實例 e. 比率：240 個 PVU/1 個實例 f. 比率：940 個 PVU/1 個實例 g. 比率：3460 個 PVU/1 個實例 h. 比率：170 個 PVU/1 個實例
IBM Db2 Advanced CEO IBM Db2 Developer Edition	<ul style="list-style-type: none"> a. IBM Db2 on Cloud BYOL 2.8.500 b. IBM Db2 on Cloud BYOL 12.128.1400 c. IBM Db2 on Cloud BYOL 48.1000.10000 d. IBM Db2 on Cloud BYOL Flex e. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 2.8.500 f. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 12.128.1400 g. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 48.1000.10000 h. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability Flex 	比率：1 至 N 位授權使用者/1 個實例**/**

相關聯 IBM 程式	BYOL 供應項目	比率 n/m*
IBM Hybrid Data Management Platform On Premise	a. IBM Db2 on Cloud BYOL 2.8.500	a. 比率：122,920 個 FlexPoint/1 個實例
	b. IBM Db2 on Cloud BYOL 12.128.1400	b. 比率：737,520 個 FlexPoint/1 個實例
	c. IBM Db2 on Cloud BYOL 48.1000.10000	c. 比率：2,950,080 個 FlexPoint/1 個實例
	d. IBM Db2 on Cloud BYOL Flex	d. 比率：61,460 個 FlexPoint/1 個實例
	e. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 2.8.500	e. 比率：210,720 個 FlexPoint/1 個實例
	f. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 12.128.1400	f. 比率：825,320 個 FlexPoint/1 個實例
	g. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability 48.1000.10000	g. 比率：3,037,880 個 FlexPoint/1 個實例
	h. IBM Db2 on Cloud BYOL High Availability Flex	h. 比率：149,260 個 FlexPoint/1 個實例

* 「比率 n/m」係指 貴客戶就每 ('n') 份前項相關聯 IBM 程式指定度量之授權，得將該等授權數量套用至特定份數 ('m') 之 BYOL 供應項目指定度量之授權。

** Db2 Advanced CEO Offering and Db2 Developer Edition 例外條款：縱有前揭條款，於 貴客戶將 Db2 Advanced CEO Offering 或 Db2 Developer Edition 之「授權使用者」授權套用至 BYOL 供應項目時， 貴客戶之「授權使用者」授權總數，不問數量，均適用於 BYOL 供應項目之 1 個（總計）「實例」授權，惟受下列附加條款之拘束：(1) 貴客戶得繼續搭配其對 BYOL 供應項目之使用，將一切「授權使用者」授權並行使用於部署相關聯 IBM 程式；惟 (2) 前述 BYOL 供應項目僅限由 貴客戶已為其取得相關聯 IBM 程式授權之「授權使用者」存取及使用。

*** Db2 Developer Edition 例外條款：除前揭限制外，於 貴客戶將 Db2 Developer Edition 授權套用至 BYOL 供應項目時， 貴客戶對 BYOL 供應項目之使用，以「非正式作業」用途為限。「非正式作業」係指 貴客戶僅限於其內部開發及測試環境等內部非正式作業之活動，始得使用前揭 BYOL 供應項目，該等活動包括且不限於測試、效能調整、錯誤診斷、內部基準評價、暫置、品質確保等活動，及/或使用已發佈之應用程式設計介面開發供內部使用之 BYOL 供應項目附加或擴充功能。未取得適當的正式作業授權， 貴客戶無權將本「雲端服務」的任何部分用於任何其他用途。

6. 優先適用條款

6.1 Db2 on Cloud Offerings for AWS 適用條款

雙方當事人所訂基本「雲端服務」條款有不同約定者，下列條款較該等約定優先適用：

若 貴客戶之本「雲端服務」授權載明為「AWS 適用」者，則適用下列條款：

本「雲端服務」應用程式層及 貴客戶資料與內容之管理，係於非由 IBM 管理之第三人雲端服務基礎架構與平台上代之。本「雲端服務」基礎架構、本「雲端服務」平台之若干部分，以及相關服務，係由第三人提供者加以代管及管理，包括以下各項：資料中心、伺服器、儲存體及網路；應用程式及資料備份；防火牆及威脅偵測；以及應用程式部署、監視及操作之 API（統稱「第三人雲端平台服務」）。因此，縱使本「服務說明」或據以提供本「雲端服務」之基本服務合約（例如：「IBM 雲端服務合約」（下稱「基本合約」））中有任何規定：

- a. 若「第三人雲端平台服務」提供者通知 IBM 其已撤銷或終止其服務或 IBM 或 貴客戶對該等服務之存取權限，則 (i) IBM 得提供 貴客戶同等功能之由 IBM 管理之「雲端服務」供應項目之存取權限；或 (ii) IBM 得以對 貴客戶為終止通知之方式，於該第三人提供者所為該終止生效日期後立即終止本「雲端服務」。
- b. IBM 不提供任何明示或默示保證或條件，且 IBM 就「第三人雲端平台服務」，對 貴客戶不負任何責任；對本「雲端服務」（於取決於「第三人雲端平台服務」之情況）亦不負任何責任。

6.2 健康資訊之內容及資料保護

本「雲端服務」之 Data Sheet 中，縱有載明 1996 年「健康資訊可攜性與責任歸屬法案」(Health Information Portability and Accountability Act of 1996, HIPAA) 相關資訊，及搭配本「雲端服務」使用列屬個人資料類型及/或「特種個人資料」之「健康資訊」及「健康資料」(統稱「健康資料」)之許可使用，於搭配本「雲端服務」一併使用「健康資料」時，應遵循下列限制與條件之規定：

僅下列 Db2 on Cloud 供應項目可提供用以實施「HIPAA 隱私權與安全規則」(HIPAA Privacy and Security Rule) 就「健康資料」之使用所規定之控管措施：

- IBM Db2 on Cloud 12.128.1400
- IBM Db2 on Cloud High Availability 12.128.1400
- IBM Db2 on Cloud 48.1000.10000
- IBM Db2 on Cloud High Availability 48.1000.10000
- IBM Db2 on Cloud Flex
- IBM Db2 on Cloud High Availability Flex

提供上列供應項目以實施「HIPAA 隱私權與安全規則」(HIPAA Privacy and Security Rule) 就「健康資料」之使用所規定之控管措施，僅限於 貴客戶事先通知 IBM，表明 貴客戶將搭配本「雲端服務」一併使用「健康資料」，並經 IBM 以書面確認將針對「健康資料」之使用而提供本「雲端服務」之情形。因此，本「雲端服務」不得使用於受 HIPAA 保護之「健康資料」之傳輸、儲存或其他用途，除非符合下列情形：(i) 貴客戶對 IBM 為前述用途之通知；(ii) IBM 與 貴客戶已簽訂適用「事業夥伴合約」(Business Associate Agreement)；及 (iii) IBM 以書面向 貴客戶明示確認本「雲端服務」得與「健康資料」一併使用。

在任何情形下，均不得將「雲端服務」作為 HIPAA 所定義之健康照護處理機構 (health care clearinghouse)，而用以處理「健康資料」。