

Navicat 命令

Navicat Premium

從命令列啟動 Navicat :

Navicat 物件	伺服器類型	命令列	副檔名
備份	MySQL、 PostgreSQL 及 SQLite	start_navicat /backup mysql 連線名稱 資料庫名稱	壓縮 (.psc)、 未經壓縮 (.psb)
		start_navicat /backup pgsql 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱	
		start_navicat /backup sqlite 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	
備份伺服器	MySQL、 PostgreSQL 及 SQLite	start_navicat /backupserver mysql 連線名稱	
		start_navicat /backupserver pgsql 連線名稱	
		start_navicat /backupserver sqlite 連線名稱	
備份資料庫	MySQL、 PostgreSQL 及 SQLite	start_navicat /backupdatabase mysql 連線名稱 資 料庫名稱	
		start_navicat /backupdatabase pgsql 連線名稱 資 料庫名稱	
		start_navicat /backupdatabase sqlite 連線名稱 資 料庫名稱	
備份設定檔	MySQL、 PostgreSQL 及 SQLite	start_navicat /backupprofile mysql 連線名稱 資料 庫名稱 設定檔名稱	
		start_navicat /backupprofile pgsql 連線名稱 資料 庫名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	
		start_navicat /backupprofile sqlite 連線名稱 資料 庫名稱 設定檔名稱	
匯入	全部	start_navicat /import mysql 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npi
		start_navicat /import ora 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nopi
		start_navicat /import pgsql 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nppi
		start_navicat /import sqlite 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpi

匯出資料表	全部	start_navicat /export mysql 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npe
		start_navicat /export ora 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nope
		start_navicat /export pgsq 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nppe
		start_navicat /export sqlite 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpe
匯出檢視結果	全部	start_navicat /exportview mysql 連線名稱 資料庫 名稱 設定檔名稱	.npev
		start_navicat /exportview ora 連線名稱 結構描述名 稱 設定檔名稱	.nopev
		start_navicat /exportview pgsq 連線名稱 資料庫名 稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nppev
		start_navicat /exportview sqlite 連線名稱 資料庫名 稱 設定檔名稱	.nlpev
匯出具體化檢視 結果	Oracle	start_navicat /exportmview ora 連線名稱 結構描述 名稱 設定檔名稱	.nopem
匯出查詢結果	全部	start_navicat /exportquery mysql 連線名稱 資料庫 名稱 設定檔名稱	.npeq
		start_navicat /exportquery ora 連線名稱 結構描述 名稱 設定檔名稱	.nopeq
		start_navicat /exportquery pgsq 連線名稱 資料庫 名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nppeq
		start_navicat /exportquery sqlite 連線名稱 資料庫 名稱 設定檔名稱	.nlpeq
查詢執行	全部	start_navicat /query mysql 連線名稱 資料庫名稱 查詢名稱	.sql
		start_navicat /query ora 連線名稱 結構描述名稱 查 詢名稱	
		start_navicat /query pgsq 連線名稱 資料庫名稱 結 構描述名稱 查詢名稱	
		start_navicat /query sqlite 連線名稱 資料庫名稱 查 詢名稱	

資料傳輸	全部	start_navicat /datatransfer mysql 設定檔名稱	.npt
		start_navicat /datatransfer ora 設定檔名稱	.nopt
		start_navicat /datatransfer pgsqll 設定檔名稱	.nppt
		start_navicat /datatransfer sqlite 設定檔名稱	.nlpt
		start_navicat /datatransfer premium 設定檔名稱	.napt
資料同步	全部	start_navicat /datasync mysql 設定檔名稱	.npd
		start_navicat /datasync ora 設定檔名稱	.nopd
		start_navicat /datasync pgsqll 設定檔名稱	.nppd
		start_navicat /datasync sqlite 設定檔名稱	.nlpd
批次作業	全部	start_navicat /batchjob 批次作業名稱	.npj

Navicat for MySQL

從命令列啟動 Navicat :

Navicat 物件	命令列	副檔名
備份	start_navicat /backup 連線名稱 資料庫名稱	壓縮 (.psc)、 未經壓縮 (.psb)
備份伺服器	start_navicat /backupserver 連線名稱	
備份資料庫	start_navicat /backupdatabase 連線名稱 資料庫名稱	
備份設定檔	start_navicat /backupprofile 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	
匯入	start_navicat /import 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npi
匯出資料表	start_navicat /export 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npe
匯出檢視結果	start_navicat /exportview 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npev
匯出查詢結果	start_navicat /exportquery 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.npeq
查詢執行	start_navicat /query 連線名稱 資料庫名稱 查詢名稱	.sql
資料傳輸	start_navicat /datatransfer 設定檔名稱	.npt
資料同步	start_navicat /datasync 設定檔名稱	.npd
批次作業	start_navicat /batchjob 批次作業名稱	.npj

Navicat for Oracle

從命令列啟動 Navicat :

Navicat 物件	命令列	副檔名
匯入	start_navicat /import 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nopi
匯出資料表	start_navicat /export 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nope
匯出檢視結果	start_navicat /exportview 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nopev
匯出具體化檢視結果	start_navicat /exportmview 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nopem
匯出查詢結果	start_navicat /exportquery 連線名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nopeq
查詢執行	start_navicat /query 連線名稱 結構描述名稱 查詢名稱	.sql
資料傳輸	start_navicat /datatransfer 設定檔名稱	.nopt
資料同步	start_navicat /datasync 設定檔名稱	.nopd
批次作業	start_navicat /batchjob 批次作業名稱	.nopj

Navicat for PostgreSQL

從命令列啟動 Navicat：

Navicat 物件	命令列	副檔名
備份	start_navicat /backup 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱	壓縮 (.psc)、 未經壓縮 (.psb)
備份伺服器	start_navicat /backupserver 連線名稱	
備份資料庫	start_navicat /backupdatabase 連線名稱 資料庫名稱	
備份設定檔	start_navicat /backupprofile 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	
匯入	start_navicat /import 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔 名稱	.nppi
匯出資料表	start_navicat /export 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔 名稱	.nppe
匯出檢視結果	start_navicat /exportview 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設 定檔名稱	.nppev
匯出查詢結果	start_navicat /exportquery 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 設定檔名稱	.nppeq
查詢執行	start_navicat /query 連線名稱 資料庫名稱 結構描述名稱 查詢名稱	.sql
資料傳輸	start_navicat /datatransfer 設定檔名稱	.nppt
資料同步	start_navicat /datasync 設定檔名稱	.nppd
批次作業	start_navicat /batchjob 批次作業名稱	.nppj

提示：你可以指定備份的結構描述。如果你省略結構描述名稱，備份將會在整個資料庫執行，包括所有結構描述。

Navicat for SQLite

從命令列啟動 Navicat :

Navicat 物件	命令列	副檔名
備份	start_navicat /backup 連線名稱 資料庫名稱	壓縮 (.psc)、 未經壓縮 (.psb)
備份伺服器	start_navicat /backupserver 連線名稱	
備份資料庫	start_navicat /backupdatabase 連線名稱 資料庫名稱	
備份設定檔	start_navicat /backupprofile 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	
匯入	start_navicat /import 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpi
匯出資料表	start_navicat /export 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpe
匯出檢視結果	start_navicat /exportview 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpev
匯出查詢結果	start_navicat /exportquery 連線名稱 資料庫名稱 設定檔名稱	.nlpeq
查詢執行	start_navicat /query 連線名稱 資料庫名稱 查詢名稱	.sql
資料傳輸	start_navicat /datatransfer 設定檔名稱	.nlpt
資料同步	start_navicat /datasync 設定檔名稱	.nlpd
批次作業	start_navicat /batchjob 批次作業名稱	.nlpj