

門禁時段資料管理



1. 時段設定作業



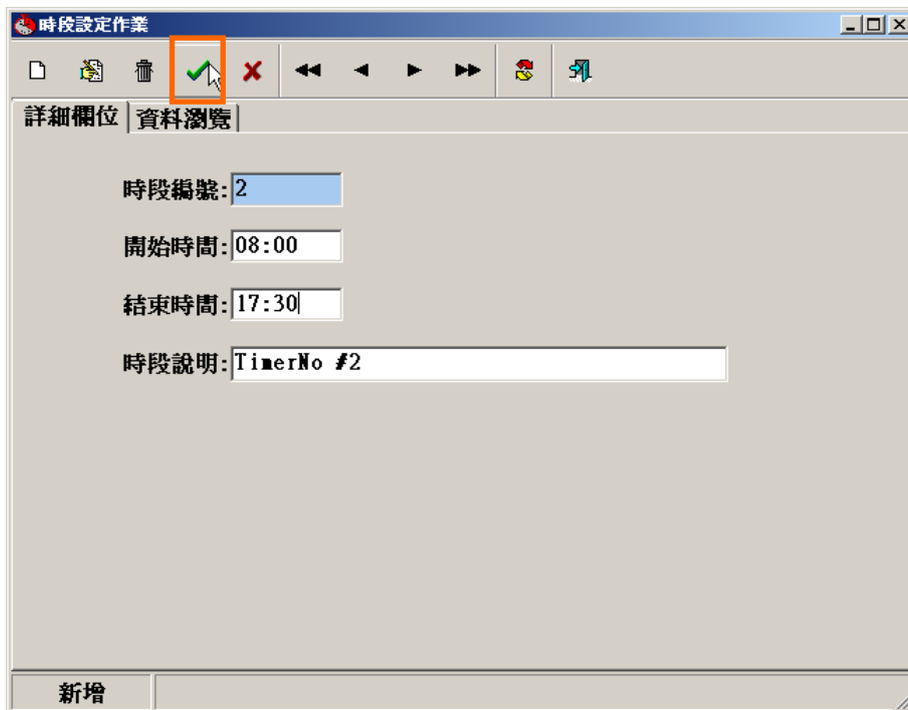
門禁時段資料管理流程圖



時段設定作業 - 資料瀏覽畫面



新增時段



確定新增一筆時段資料

時段

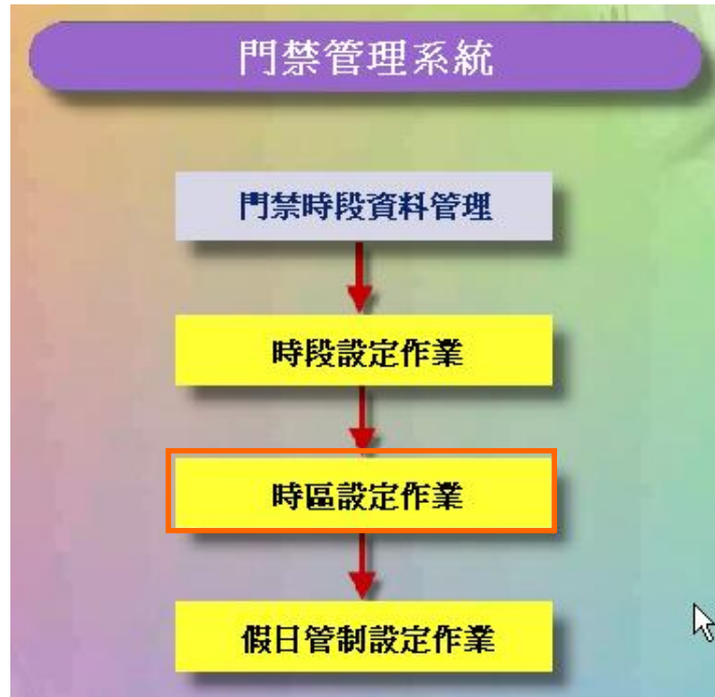
系統出廠原始設定為 24 小時，均可讀卡進出，不予管制。

若有特殊應用需做時間區段管制時，尤其對系統有連接 DIDO 模組等輸出入設備，則本功能特顯重要。

時段：最多可設定 30 個時段，編號為 02 至 30，每個時段包含起始及訖止時間。

編號 0：系統預設時段 00:00” 為禁止通行”，使用者無法變更
 編號 1：系統預設時段 00:23:59” 為 24 小時通行”，使用者無法變更
 編號 02~30：系統預設為”禁止通行”，使用者可自行變更

2. 時區設定作業



門禁時段資料管理流程圖

時區：最多可設定60個時區，編號為01至60，每個時區包含3個時段，使用者均可自行變更。

0：系統預設為” 時段00:00”（禁止通行）

1：系統預設為” 時段00:23:59”（24小時通行）

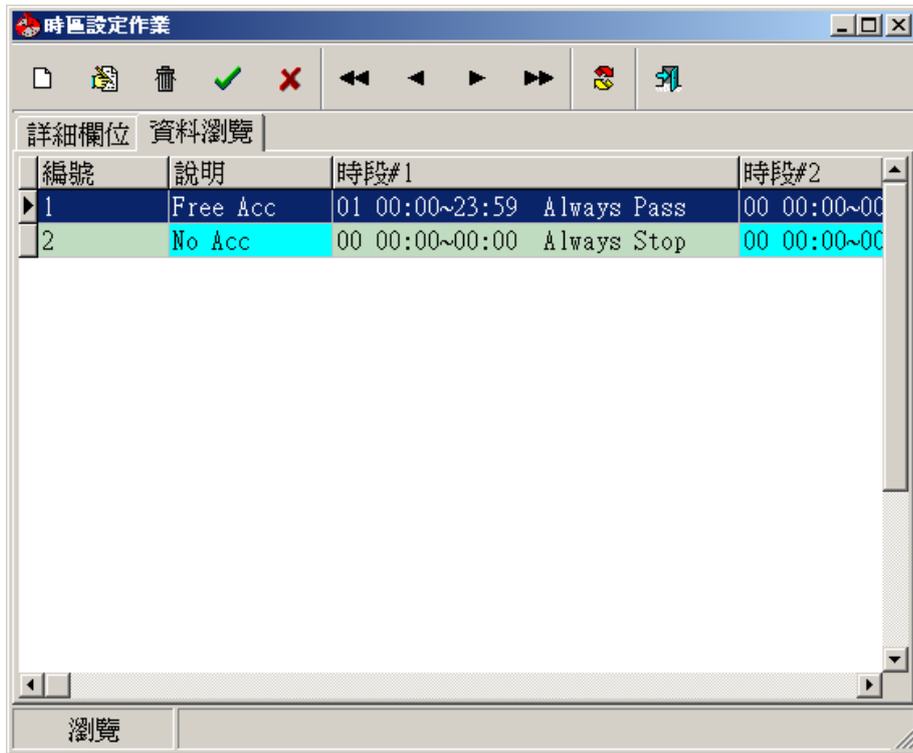
時區內之3個時段，其執行優先順序為時段1、時段2、時段3，唯時間參考以較早者為執行依據。

例：若門區需實施讀卡之進出管制，且其中時段為12:00~18:00，則於該時間區段內進出者可讀卡進出，而於該時間區段之前或後，則禁止進出。

時區編號1：系統預設FREE ACC為” 24小時通行”，使用者無法變更

時區編號2：系統預設NO ACC為” 禁止通行”，使用者無法變更

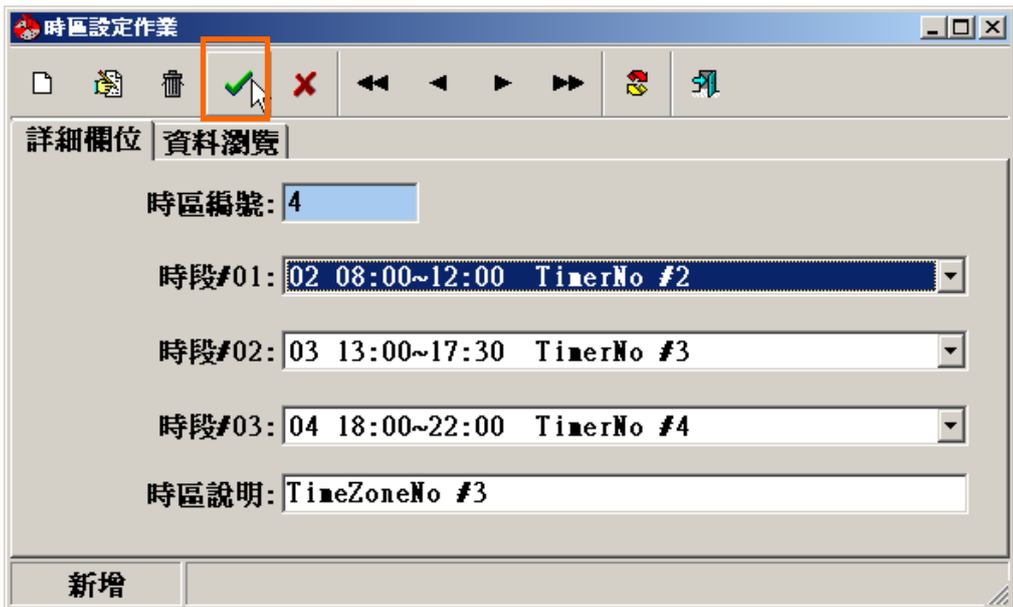
時區編號03~60：系統預設為” 禁止通行”，使用者可自行變更



時區設定作業 - 資料瀏覽畫面



新增時區



確定新增一筆時區資料

3. 假日管制設定作業



門禁時段資料管理流程圖

假日管制設定

係對假日期間實施進出管制，使各進出區域達到有效安全掌握。

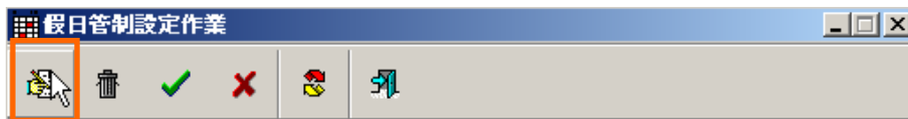
本假日管制可規劃最多 8 種不同的假日應用群組，以達彈性管制目的；8 種假日應用群組之管制方式，需於”應用群組”中設定，請參考”應用群組設定”說明。

設定說明如下：

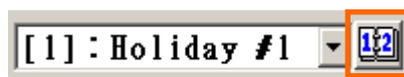
1. 點選畫面右方之次選單”假日管制”。
2. 點選所欲設定之年度及月份。
3. 點選欲設定假日管制之日期，並輸入假日應用群組代碼，設定範圍為：空白(不予管制)或 1~8。
4. 依 2.及 3.項設定，完成整年度假日管制。



假日管制設定作業 - 資料瀏覽畫面



編輯假日



假別名稱的修改



假別名稱 - 資料瀏覽畫面



編輯假別名稱



以週規則套用至假日的設定



依假日別點選要設定的日期

假日管制設定作業

年份: 2005

月份: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

日	一	二	三	四	五	六
						1
						1
2	3	4	5	6	7	8
					1	1
9	10	11	12	13	14	15
					1	1
16	17	18	19	20	21	22
					1	1
23	24	25	26	27	28	29
					1	1
30	31					

假日類別 [1]: Holiday #1

週規則

					1	1
--	--	--	--	--	---	---

編輯

確定假日的設定