

工程編號：114-B-004-02-006-003(114-B-004-02-006-003)

工程名稱：草湖溪竹仔坑堤防整建工程(斷面57~59)(草湖溪竹仔坑堤防整建工程(斷面57~59))

工程總減碳效益：-1303.62 kgCO<sub>2</sub>e

### 機具減碳量計算表

#### 挖土機

項次	類型	單位	工作項目	編碼	PC120	PC200	PC300	PC400	減碳量評估 (kgCO <sub>2</sub> e)
1	土方工作	M3	土方工作，挖方	02300C0003	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>	-592.95717
2	土方工作	M3	土方工作，回填方	02300F0003	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>	-710.6682

#### 傾卸貨車

項次	類型	單位	工作項目	編碼	15T	21T	35T	減碳量評估(kgCO <sub>2</sub> e)
----	----	----	------	----	-----	-----	-----	----------------------------

#### 能源減碳

項次	類型	單位	工作項目	編碼	減碳量評估
1	電力	度	太陽能發電		<input type="text" value="0"/>
2	電力	度	風力發電		<input type="text" value="0"/>

 \*按儲存計算減碳量

