

混凝土塊製作日數

1. 混凝土塊製作

$$C_m = (C'_m - K) \times M + K$$

C_m : 1 循環製作日數(日) (小數 2 位四捨五入)

C'_m : 1 循環基本日數(日)

M : 陸上施工=1.65

海上施工= α (供用係數)

K : 養生日數(3 日)

1 循環基本日數

混凝土塊種類	底模板種類	模板組裝	混凝土打設	養生	模板拆除	轉置	合計(C' _m)
堤體混凝土塊	防水	0.5	1.0	3.0	0.5	-	5.0
頂蓋混凝土塊	鋼製模板	0.5	1.0	3.0	0.5	1.0	6.0

註 因工地現場條件無法依上表時另議。

2. L 型、中空混凝土塊製作

$$C_m = C'_m \times M + K$$

C_m : 1 循環製作日數(日) (小數 2 位四捨五入)

C'_m : 1 循環基本日數(日)

M : 陸上施工=1.65

海上施工= α (供用係數)

K : 養生日數(3 日)

1 循環基本日數

混凝土塊種類	1 層基本日數					1 循環基本日數(C' _m)
	鋼筋組裝	模板組裝	混凝土打設	養生	合計	
L 型混凝土塊 中空混凝土塊	1.5	1.0	1.0	1.0	4.5	4.5x 層數-1.0

註 因工地現場條件無法依上表時另議。

3. 其他

供用日數是考量製作循環數、臨時架設材搬出入日數(2日)估算。



回港灣工程估價



載滿珠寶的駱駝

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈