

## 製作沉箱用駁船(caisson fabricating barge) 單價表

適用於浮船塢(floating dock)

### 1) 運轉

浮船塢 運轉 1 日(1) 勤務 8 小時

名稱	形狀 尺寸	單位	數量				備註
			鋼 1300 噸載	鋼 1500 噸載	鋼 2000 噸載	鋼 2500 噸載	
主燃料	重油 A	ℓ	127	130	137	145	
船隊長		人	1 x β	1 x β	1 x β	1 x β	
高級船員		人	-	-	-	-	
普通船員		人	2 x β	2 x β	3 x β	3 x β	
折舊費	供用	日	$\alpha$				

浮船塢 運轉 1 日(2) 勤務 8 小時

名稱	形狀 尺寸	單位	數量				備註
			鋼 3200 噸載	鋼 4000 噸載	鋼 6000 噸載	鋼 7000 噸載	
主燃料	重油 A	ℓ	155	167	196	211	
船隊長		人	1 x β	1 x β	1 x β	1 x β	
高級船員		人	-	-	-	-	
普通船員		人	2 x β	2 x β	3 x β	3 x β	
折舊費	供用	日	$\alpha$				

註 1.  $\alpha$  : 供用係數，參照 [台灣各港灣供用係數](#)

2.  $\beta$  : 勤務時間別船員供用係數，參照 [勤務時間別船員供用係數](#)

2) 供用

浮船塢 供用 1 日(1)

名稱	形狀 尺寸	單位	數量				備註
			鋼 1300 噸載	鋼 1500 噸載	鋼 2000 噸載	鋼 2500 噸載	
船隊長		人	1	1	1	1	
高級船員		人	-	-	-	-	
普通船員		人	2	2	3	3	
折舊費	供用	日	1				

浮船塢 供用 1 日(2)

名稱	形狀 尺寸	單位	數量				備註
			鋼 3200 噸載	鋼 4000 噸載	鋼 6000 噸載	鋼 7000 噸載	
船隊長		人	1	1	1	1	
高級船員		人	-	-	-	-	
普通船員		人	2	2	3	3	
折舊費	供用	日	1				

回港灣工程估價