

CF670區段標第一次公開招標（2021/10/08）疑義一覽表

項次	圖號/章節/頁次	廠商意見	本處回覆內容																																																								
1	<p>CF672 &amp; CF673 標工程價目單 (單價分析表: 隧道預鑄混凝土襯砌環片, 直徑5.6m) &amp; 預鑄混凝土環片鋼筋圖 F672 &amp; F673/ GE 141, 142, 143</p>	<p>於29/06/2021 670公告之預鑄混凝土環片鋼筋量為263 kg/m3; 於8/10/2021 670公告之預鑄混凝土環片鋼筋量增20%, 317 kg/m3。請教環片鋼筋量增加20%考量之因素? 此外, 環片鋼筋圖並無更新, 是否出入?</p> <p>8/10/2021 670 之672 及 673公告之預鑄混凝土環片BQ:</p> <p>工作項目: 隧道預鑄混凝土襯砌環片, 直徑5.6m 單位: M 編號: 0242712001 Work Item: SEGMENTAL TUNNEL LINING, PRECAST CONCRETE LINING UNITS, φ 5.6m Unit: M Serial No. 0242712001</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項次 Item</th> <th>項目及說明 Particulars &amp; Description</th> <th>單位 Unit</th> <th>數量 Quantity</th> <th>單價 Unit Price</th> <th>複價 Total</th> <th>備註 Remarks</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS</td> <td>式 LS</td> <td>1.000</td> <td></td> <td>-</td> <td>W0127114004</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II</td> <td>M3 M3</td> <td>4.600</td> <td></td> <td>-</td> <td>033102C203</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W</td> <td>T T</td> <td>1.460</td> <td></td> <td>-</td> <td>03210600D5</td> </tr> </tbody> </table> <p>29/06/2021 670公告之預鑄混凝土環片BQ:</p> <p>工作項目: 隧道預鑄混凝土襯砌環片, 直徑5.6m 單位: M 編號: 0242712001 Work Item: SEGMENTAL TUNNEL LINING, PRECAST CONCRETE LINING UNITS, φ 5.6m Unit: M Serial No. 0242712001</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項次 Item</th> <th>項目及說明 Particulars &amp; Description</th> <th>單位 Unit</th> <th>數量 Quantity</th> <th>單價 Unit Price</th> <th>複價 Total</th> <th>備註 Remarks</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS</td> <td>式 LS</td> <td>1.000</td> <td></td> <td>-</td> <td>W0127114004</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II</td> <td>M3 M3</td> <td>4.600</td> <td></td> <td>-</td> <td>033102C203</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W</td> <td>T T</td> <td>670 (29/06/2021 公告) 1.210</td> <td></td> <td>-</td> <td>03210600D5</td> </tr> </tbody> </table>	項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks	11	零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS	式 LS	1.000		-	W0127114004	12	結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II	M3 M3	4.600		-	033102C203	13	鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W	T T	1.460		-	03210600D5	項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks	11	零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS	式 LS	1.000		-	W0127114004	12	結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II	M3 M3	4.600		-	033102C203	13	鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W	T T	670 (29/06/2021 公告) 1.210		-	03210600D5	<p>環片鋼筋圖並無更新, 此處為鋼筋量誤植, 以110年6月29日公告之版本為準, 並已修正工程價目單。</p>
項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks																																																					
11	零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS	式 LS	1.000		-	W0127114004																																																					
12	結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II	M3 M3	4.600		-	033102C203																																																					
13	鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W	T T	1.460		-	03210600D5																																																					
項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks																																																					
11	零星工料, 約以上項目之2.0% MISCELLANEOUS	式 LS	1.000		-	W0127114004																																																					
12	結構用混凝土, 預拌, 420kgf/cm2, 第2型水泥 READY-MIXED CONCRETE, 420kgf/cm2, CEMENT: TYPE II	M3 M3	4.600		-	033102C203																																																					
13	鋼筋, SD420W, 鋼筋點焊及鋼筋籠吊放 REINFORCING BARS, GRADE SD420W	T T	670 (29/06/2021 公告) 1.210		-	03210600D5																																																					

CF671標工程價目單 (單價分析表: 隧道工法隧道開挖) &

CF672標工程價目單 (單價分析表: 隧道工法隧道開挖) &

CF673標工程價目單 (單價分析表: 隧道工法隧道開挖)

於08/10/2021公告之CF670A及CF670，兩標採用之潛盾工法隧道開挖 (細項 1至35項: 潛盾機數量、掘進長度、起重機、隧道臨時反力座、發進台、加強保護建物等) 兩標數量不一樣，但兩標皆採同一掘進米單價，是否出入？

CF670A 隧道工法隧道開挖:

Sheet No. 445 of 1327

Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT S SECTIONS - CONTRACT **CF671**

工作項目: 潛盾工法隧道開挖 單位: M 編號: 0241400001  
 Work Item: SHIELD TUNNELING 單位: M 編號: 0241400001

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
	上下行合併分析，設備費用皆已扣除殘值，臨時項目皆包含安裝及拆除費					#0230001
1	中折式潛盾機，環片外徑6.1m(用於礫石層及岩層) SHIELD MACHINE	台 EA	6.000			E0000046A160A,# - 含附屬及出渣設備
2	高架門型起重機，10-19t PORTAL JIB CRANE, 10-19t	部 EA	6.000			E000008J1000A,# - 含安裝費，已扣除殘值
3	潛盾隧道通風機設備含有氧氣體通風 VENTILATION MACHINE	台 EA	12.000			E7377C00001,#已扣除殘值
4	潛盾工法隧道雜項 MISCELLANEOUS OF SHIELD TUNNELING	式 LS	1.000			#0241400104,#
5	泥漿運棄及處理 TREATMENT OF SLURRY FOR CONSTRUCTION	M3 M3	307,369.000			02323H0003
6	潛盾機反力座及環片臨時組立 ERECTION OF SHIELD REACTION BLOCK AND	處 EA	12.000			02414D7005,#

Sheet No. 565 of 1484

Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT S SECTIONS - CONTRACT **CF672**

工作項目: 潛盾工法隧道開挖 單位: M 編號: 0241400001  
 Work Item: SHIELD TUNNELING 單位: M 編號: 0241400001

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
	上下行合併分析，設備費用皆已扣除殘值，臨時項目皆包含安裝及拆除費					#0230001
1	中折式潛盾機，環片外徑6.1m(用於礫石層及岩層) SHIELD MACHINE	台 EA	6.000			E0000046A160A,# - 含附屬及出渣設備
2	高架門型起重機，10-19t	部				E000008J1000A,#

原單價分析表係考量CF671、CF672、CF673同屬CF670區段標，已依各區段標之潛盾機數量、長度、建物保護等實際數量各自編列單價分析表。

CF

	PORTAL JIB CRANE, 10-19t	EA	6.000	-	含安裝費,已扣殘
					值
3	潛盾隧道通風機設備含有毒氣體通風 VENTILATION MACHINE	台 EA	12.000	-	E7377C00001, #已 扣殘值
4	潛盾工法隧道雜項 MISCELLANEOUS OF SHIELD TUNNELING	式 LS	1.000	-	W0241400104, #
5	泥漿運棄及處理 TREATMENT OF SLURRY FOR CONSTRUCTION	M3 M3	307,369.000	-	02323H0003
6	潛盾機反力座及環片臨時組立 ERECTION OF SHIELD REACTION BLOCK AND	處 EA	12.000	-	02414D7005, #

Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT S SECTIONS - CONTRACT CF673 Sheet No.484 of 1285

工作項目: 潛盾工法隧道開挖 單位: M 編號: 0241400001  
 Work Item: SHIELD TUNNELING Unit: M Serial No.0241400001

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
	上下行合併分析,設備費用皆已扣除殘值,臨時 項目皆包含安裝及拆除費				-	#0230001
1	中折式潛盾機,環片外徑6.1m(用於卵石層及 岩層) SHIELD MACHINE	台 EA	6.000	-	-	E0000046A160A, # 含附屬及出渣設 備
2	高架門型起重機, 10-19t PORTAL JIB CRANE, 10-19t	部 EA	6.000	-	-	E000008J1000A, # 含安裝費,已扣殘 值
3	潛盾隧道通風機設備含有毒氣體通風 VENTILATION MACHINE	台 EA	12.000	-	-	E7377C00001, #已 扣殘值
4	潛盾工法隧道雜項 MISCELLANEOUS OF SHIELD TUNNELING	式 LS	1.000	-	-	W0241400104, #
5	泥漿運棄及處理 TREATMENT OF SLURRY FOR CONSTRUCTION	M3 M3	307,369.000	-	-	02323H0003
6	潛盾機反力座及環片臨時組立 ERECTION OF SHIELD REACTION BLOCK AND	處 EA	12.000	-	-	02414D7005, #

<p>CF672標工程價目單（單價分析表：聯絡通道鋼環片）&amp; F672 &amp; F673/GE161</p> <p>3</p>	<p>於29/06/2021 670公告之聯絡通道鋼環片為2.250 T/片； 於8/10/2021 670公告之聯絡通道鋼環片為2.167 T/片。鋼料重量減少83kg，但圖說（F672 &amp; F673/GE161）鋼材尺寸無任何更改，是否有新圖說？</p> <p>8/10/2021 670之672 及 673公告之聯絡通道鋼環片 BQ:</p> <p>工程名稱： 臺北都會區大眾捷運系統環狀線南環段CF670區段標CF672施工標-Y2A(含)-Y4(不含)土地工程 Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT S SECTIONS - CONTRACT CF672 第 631 頁 共 1484 頁 Sheet No.631 of 1484</p> <p>工作項目： 聯絡通道鋼環片 單位：片 編號：0242722008 Work Item: SEGMENTAL TUNNEL LINING, STEEL LINING UNITS Unit: EA Serial No.0242722008</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項次 Item</th> <th>項目及說明 Particulars &amp; Description</th> <th>單位 Unit</th> <th>數量 Quantity</th> <th>單價 Unit Price</th> <th>複價 Total</th> <th>備註 Remarks</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED</td> <td>T</td> <td>2.167</td> <td></td> <td>-</td> <td>M0512536005</td> </tr> <tr> <td></td> <td>COATING, ASTM A36</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>26/06/2021 670公告之聯絡通道鋼環片 BQ:</p> <p>工作項目： 隧道襯砌鋼環片 單位：片 編號：0242722008 Work Item: SEGMENTAL TUNNEL LINING, STEEL LINING UNITS Unit: EA Serial No.0242722008</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項次 Item</th> <th>項目及說明 Particulars &amp; Description</th> <th>單位 Unit</th> <th>數量 Quantity</th> <th>單價 Unit Price</th> <th>複價 Total</th> <th>備註 Remarks</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED</td> <td>T</td> <td>2.250</td> <td></td> <td>-</td> <td>M0512536005</td> </tr> <tr> <td></td> <td>COATING, ASTM A36</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks	1	產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED	T	2.167		-	M0512536005		COATING, ASTM A36						項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks	1	產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED	T	2.250		-	M0512536005		COATING, ASTM A36						<p>聯絡通道鋼料重量於110年6月29日公告之版本誤植，以本次公告數值為準。</p>
項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks																																						
1	產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED	T	2.167		-	M0512536005																																						
	COATING, ASTM A36																																											
項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks																																						
1	產品，結構用鋼材，一般結構用軋鋼料，A36 STEEL PLATE WITH HOT-DIP GALVANIZED	T	2.250		-	M0512536005																																						
	COATING, ASTM A36																																											
<p>4</p> <p>F672/Y2A/CE715</p>	<p>CF670 含景美溪交維圖,是否錯置?</p>	<p>景美溪堤防改建非CF670區段標工作，惟其交維需與CF672整合，故仍保留相關圖說。</p>																																										

CF672標工程價目單 (單價分析表:鑽掘隧道之指定建物保護範圍19) & 特定條款第02253章

CF672 指定保護建物之範圍19, 特定條款第02253章說明僅需“加強背填灌漿”保護措施, 但單價分析表需“加強背填灌漿”及“修繕”保護措施, 是否有出入?

10	UR-150,DR-156,DR-157,DR-158,DR-159,DR-160,DR-161,DR-162,DR-163	18	加強背填灌漿、機上灌漿、修繕
11	DR-164, DR-167	19	加強背填灌漿
12	UR-157,UR-158,UR-161,UR-162,UR-163,UR-164,UR-165,UR-169,UR-174,US-177,DR-172,DR-173,DR-176,DR-178,DR-180,DR-181,DR-183,DR-185,DR-187,DR-188,DR-189,DR-191,DR-193,DR-195,DR-196,DR-198,DR-199,DR-201,DR-202,DR-204,DR-205,DR-207,DR-208,DR-209,DR-211,DR-213,DR-214,DR-215	20	加強背填灌漿、機上灌漿、修繕

工作項目: 鑽掘隧道之指定建物保護(範圍19) 單位: 式 編號: 02253TAAJ4  
 Work Item: PROTECTION OF DESIGNATED BUILDINGS FOR DRIVEN TUNNEL, SCOPE 11 Unit: LS Serial No. 02253TAAJ4

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
1	加強背填灌漿	M3	36,500			023419A013, #
2	建物修繕	M2	249,500			0225350001, #
	合計 TOTAL	式 LS	1,000			

該處為特定條款誤植, 保護範圍19之保護工法應為「加強背填灌漿、修繕」, 已修正特定條款第02253章。

10	UR-150,DR-156,DR-157,DR-158,DR-159,DR-160,DR-161,DR-162,DR-163	18	加強背填灌漿、機上灌漿、修繕
11	DR-164, DR-167	19	加強背填灌漿、修繕
12	UR-157,UR-158,UR-161,UR-162,UR-163,UR-164,UR-165,UR-169,UR-174,US-177,DR-172,DR-173,DR-176,DR-178,DR-180,DR-181,DR-183,DR-185,DR-187,DR-188,DR-189,DR-191,DR-193,DR-195,DR-196,DR-198,DR-199,DR-201,DR-202,DR-204,DR-205,DR-207,DR-208,DR-209,DR-211,DR-213,DR-214,DR-215	20	加強背填灌漿、機上灌漿、修繕

CF673標工程價目單 (單價分析表:潛盾工法隧道開挖) & CF670 區段標土建工程特定條款第4.1.1 (2)

CF670 區段標土建工程特定條款第4.1.1 (2) 說明需採2個殼體, 但BQ並無預算殼體價格, BQ是否漏項?

XVII、第 4.1.1 款新增下文:

SP 02414 - 3

---

(2) 本區段標之鑽掘隧道施工規劃, 其施工程式係以區段標方式作整體考量, 並至少 4 套捷運工程用潛盾機、2 套捷運工程用之盾殼及其附屬設備(以下簡稱「潛盾機組」), 作為估價基準, 故就鑽掘隧道之計量與計價規定如下:

A. 廠商如在本區段標內實際使用 4 套(含)以上, 不少於上述數量之捷運工程用潛盾機組時, 則仍依本章相關規定辦理鑽掘隧道之計量與計價。

B. 如廠商在本區段標內實際使用之潛盾機組少於上述數量 4 套(額外之盾殼或附屬設備不得計為潛盾機組)捷運工程用潛盾機組時, 則應依契約有關變更設

原單價分析表係考量CF671、CF672、CF673同屬CF670區段標, 已依各區段標之潛盾機數量、盾殼、長度、建物保護等實際數量各自編列單價分析表, 盾殼項目如下:

工程名稱: 臺北都會區大眾捷運系統環狀線南環段CF670區段標CF672施工標-Y2A(含)-Y4(不含)土建工程  
 Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT'S SECTIONS - CONTRACT CF672

工作項目: 潛盾工法隧道開挖 單位: M 編號: 0241400001  
 Work Item: SHIELD TUNNELING Unit: M Serial No. 0241400001

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
8	潛盾機及附屬設備置組 ASSEMBLING OF SHIELD MACHINE AND AUXILIARY EQUIPMENT	次 EA	4,000			02414D3006, #
9	潛盾機盾殼及組立 ASSEMBLING OF SHIELD MACHINE SHELL	組 SET	2,000			02414D3106, #

BQ

計之規定辦理減價，另行議定捷運工程鑽掘隧道之單價。

Name of Job: MRT CIRCULAR LINE PROJECT S SECTIONS - CONTRACT CF673  
 Sheet No.484 of 1285  
 工作項目: 潛盾工法隧道開挖  
 Work Item: SHIELD TUNNELING  
 單位: M  
 編號: 0241400001  
 Unit: M  
 Serial No.0241400001

項次 Item	項目及說明 Particulars & Description	單位 Unit	數量 Quantity	單價 Unit Price	複價 Total	備註 Remarks
	上下行合併分析，設備費用皆已扣除殘值，臨時項目皆包含安裝及拆除費					#0230001
1	中折式潛盾機，環片外徑6.1m(用於卵石層及岩層) SHIELD MACHINE	台 EA	6.000			E0000046A160A,# 含附屬及出渣設 備
2	高架門型起重機，10-19t PORTAL JIB CRANE, 10-19t	部 EA	6.000			E000008J1000A,# 含安裝費,已扣殘

F673/GE102、  
F673/GE107

說明7a。(F673/GE102)及說明8a。(F673/GE107) 里程數字不清晰，無法閱讀。

說明:  
NOTE:  
7. 環片說明如下:  
THE DESCRIPTIONS OF LININGS ARE AS BELOW:  
a. 厚度200mm鋼環片使用範圍  
THE RANGE OF STEEL LINING THICKNESS 200mm):

區間	里程	環數
Y04-Y05	0+130.313-0+248.265(LP) 0+494.462-0+593.827(LP) 0+121.851-0+232.524(DN) 0+463.129-0+588.051(DN)	9+8

b. 其餘均為250mm 厚預鑄 RC 環片  
THE OTHERS ARE 250mm PRECAST RC LININGS.

Checked 黃子明 108/07/12 Project Manager / 12.12.12

臺北都會區捷運系統  
TAIPEI METROPOLITAN AREA  
RAPID TRANSIT SYSTEMS

環狀線南環段  
SOUTH SECTION OF CIRCULAR LINE

潛盾隧道標準斷面圖  
曲線段  
TYPICAL SECTION OF BORED TUNNEL  
CURVE ALIGNMENT

圖號 F673/GE 102

說明:  
NOTE:  
8. 環片說明如下:  
THE DESCRIPTIONS OF LININGS ARE AS BELOW:  
a. 厚度200mm鋼環片使用範圍  
THE RANGE OF STEEL LINING THICKNESS 200mm):

區間	里程	環數
Y04-Y05	0+130.313-0+248.265(LP) 0+494.462-0+593.827(LP) 0+121.851-0+232.524(DN) 0+463.129-0+588.051(DN)	9+8

b. 其餘均為250mm 厚預鑄 RC 環片  
THE OTHERS ARE 250mm PRECAST RC LININGS.

Checked 黃子明 108/07/12 Project Manager / 12.12.12

臺北都會區捷運系統  
TAIPEI METROPOLITAN AREA  
RAPID TRANSIT SYSTEMS

環狀線南環段  
SOUTH SECTION OF CIRCULAR LINE

潛盾隧道浮動式道床標準斷面圖  
曲線段  
TYPICAL SECTION OF BORED TUNNEL  
WITH FLOATING TRACKBED (CURVE)

圖號 F673/GE 107

已更新工程圖說掃描檔。

說明:  
NOTE:  
7. 環片說明如下:  
THE DESCRIPTIONS OF LININGS ARE AS BELOW:  
a. 厚度200mm鋼環片使用範圍  
THE RANGE OF STEEL LINING THICKNESS 200mm):

區間	里程	環數
Y04-Y05	0+130.313-0+248.265(LP) 0+494.462-0+593.827(LP) 0+121.851-0+232.524(DN) 0+463.129-0+588.051(DN)	9+8

b. 其餘均為250mm 厚預鑄 RC 環片  
THE OTHERS ARE 250mm PRECAST RC LININGS.

Checked 黃子明 108/07/12 Project Manager / 12.12.12

臺北都會區捷運系統  
TAIPEI METROPOLITAN AREA  
RAPID TRANSIT SYSTEMS

環狀線南環段  
SOUTH SECTION OF CIRCULAR LINE

潛盾隧道標準斷面圖  
曲線段  
TYPICAL SECTION OF BORED TUNNEL  
CURVE ALIGNMENT

圖號 F673/GE 102

說明:  
NOTE:  
8. 環片說明如下:  
THE DESCRIPTIONS OF LININGS ARE AS BELOW:  
a. 厚度200mm鋼環片使用範圍  
THE RANGE OF STEEL LINING THICKNESS 200mm):

區間	里程	環數
Y04-Y05	0+130.313-0+248.265(LP) 0+494.462-0+593.827(LP) 0+121.851-0+232.524(DN) 0+463.129-0+588.051(DN)	9+8

b. 其餘均為250mm 厚預鑄 RC 環片  
THE OTHERS ARE 250mm PRECAST RC LININGS.

Checked 黃子明 108/07/12 Project Manager / 12.12.12

臺北都會區捷運系統  
TAIPEI METROPOLITAN AREA  
RAPID TRANSIT SYSTEMS

環狀線南環段  
SOUTH SECTION OF CIRCULAR LINE

潛盾隧道浮動式道床標準斷面圖  
曲線段  
TYPICAL SECTION OF BORED TUNNEL  
WITH FLOATING TRACKBED (CURVE)

圖號 F673/GE 107