

Tw-DRGs 支付方案問答輯(3)-分類架構

修訂日期、題次及重點（頁碼）：

修訂日期	修訂題次	修訂重點	頁碼
<u>114.2.11</u>	<u>第10題</u>	<u>修訂附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼（2023年版冠狀動脈血管支架 ICD-10-PCS）</u>	<u>12</u>
112.6.19	第11、18題	修訂開放性動脈瘻管名稱及直徑大小	8,10
106.1.11	第10題	修正附表、「冠狀動脈支架植入術」必須同時申報之特材代碼	12
105.6.14	第10題	修正附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼及必須同時申報之特材代碼	12
105.6.14	第14題	修正105年1月1日新增 MRS 虛擬診斷碼之 DRG 範圍	9
105.03.30	第6題	修訂複合條件之 ICD-10-PCS 碼	5
105.3.30	第10題	修訂不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 之虛擬處置碼	7
105.3.30	第18題	修訂 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼彙整表	8
105.01.15	第18題	修訂 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼	8
104.12.23	第18題	彙整 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼	8
104.12.23	第17題	為復健而入院，自105年1月1日起於分類表中新增主診斷虛擬碼 U000REH	7
104.12.23	第16題	DRG47803、47903自105年1月1日起於分類表中新增部位及血管條數虛擬處置碼	6
104.12.23	第15題	自105年1月1日起於分類表中新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼	6
104.12.23	第14題	自105年1月1日起於分類表中新增 MRS 虛擬診斷碼	6
104.12.23	第13題	修正 MDC24多重外傷案件，申報哪一筆 ISS(Injury severity score)分數	6
104.12.1	第5題	刪除 ICD-9-CM 424.90及424.91病變瓣膜.....	2
104.12.1	第9題	修正健保不給付代碼為次診斷之說明文字	3
104.12.1	第10題	不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 或人工關節骨材之 ICD-10-PCS 及特材代碼移列附表	4
104.12.1	第11題	修正瘻管閉塞之處置碼虛擬碼	5
104.12.1	第13題	自105年1月1日起 MDC24多重外傷案件，增加申報時醫令檔必填 ISS(Injury severity score)分數	6

目錄

1.是否可以公布各 DRG 的變異係數(CV)，供醫界參考？	1
2.本次公告之 Tw-DRGs 分類表，有關冠狀動脈支架植入術未區分植入支架數量，心臟瓣膜手術2瓣以上未再細分2瓣及3瓣，與臨床診療型態有差異。	1
3.手術未區分單、雙側給付，無法反應臨床上實際資料耗用情形。	1
4.請問安胎轉生產個案，是以1個 DRG 或分成2個 DRG 給付？	1
5.MDC24與 MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權高者？	2
6.何謂複合條件？	2
7.Tw-DRGs 分類表中各 DRG 的可解釋變異量(R^2)不同，尤其80歲以上老人及 MDC24多重外科，其 R^2 更小，在全部項目導入後，將產生科別間費用重分配的情形。	3
8.保險人為配合重大傷病卡申報作業而自創代碼，如95999 (重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度16公分上者)等，應如何申報？	3
9.當健保不給付代碼為次診斷時，所形成之 CC，該 CC 是否有效？	3
10.不符特材使用適應症自費裝置支架 Stent 或人工關節骨材，是否要編自費裝置項目之手術處置碼？	4
11.開放性動脈瘻管(PDA Patent ductus arteriosus)患者瘻管大小所使用之特材費用差異很大，如何處理？	5
12.目前疾病分類方式為 ICD-9-CM，明年將轉換為 ICD-10-CM/PCS，何時公布 Tw-DRGs 疾病分類 ICD-9-CM 轉換為 ICD-10-CM/PCS 之分類邏輯？	5
13. MDC24多重外傷案件增加 ISS(Injury severity score)分數.....	6
14. DRG01401、01402特定性腦血管疾患，暫時性腦部缺氧除外(1)，有/無合	

併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增 NON-OPERATING ROOM PROCEDURES 虛擬碼.....	6
15. DRG11605其他永久性心律調節器裝置術(三導線)或同時執行永久性心律調 節器裝置術及經皮冠狀動脈成形術，伴有冠狀動脈血管支架，自105年1月1 日起於分類表中，新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼.....	6
16.DRG47803、47903其他血管手術(3)，未施行非冠狀動脈血管成形術及血管 支架植入術，有/無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增部位 及血管條數虛擬處置碼.....	7
17.DRG46201、46202、46203、46204為復健而入院，自105年1月1日起於分類 表中新增主診斷虛擬碼 U000REH.....	7
18.彙整 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼.....	8

問題	保險人說明
1.是否可以公布各 DRG 的變異係數(CV)，供醫界參考？	各 DRG 的 CV 值係為該 DRG 費用的離散程度，該值受個案數、臨床診療(技術)、費用的影響，並不影響 DRG 的支付點數，醫院關心各 DRG 的 CV 值乙節，本署將擇適當時機公布。
2.本次公告之 Tw-DRGs 分類表，有關冠狀動脈支架植入術未區分植入支架數量，心臟瓣膜手術2瓣以上未再細分2瓣及3瓣，與臨床診療型態有差異。 (103.7.1修訂) (104.3.10修訂)	1.目前健保申報採用 ICD-9-CM(國際疾病分類代碼臨床修正版第九版)，無法精確反映現行臨床診療型態，本署預訂於民國105年單軌採用 ICD-10-CM/PCS 後，此類因 ICD-9-CM 無法區分的問題，將獲得解決。 2.為更精確反映 DRG 之疾病嚴重度，DRG3.4版分類表已同意醫界部分項目再分類之建議，其中心臟瓣膜手術已區分為2瓣及3瓣手術。
3.手術未區分單、雙側給付，無法反應臨床上實際資料耗用情形。	1.為更精確反映 DRG 之疾病嚴重度，DRG3.4版分類表已將水晶體手術、乳房原位癌全切除術、股及腹股溝疝氣手術區分為單側及雙側手術。 2.另外醫界團體曾經建議 DRG290-甲狀腺手術宜區分單雙側手術，由於此項手術係同一刀口兩側性手術，且該 DRG 組內變異性很小(CV=8%)，不符再分類原則。所以 DRG290統計資料範圍已包括單側及雙側手術費用，即相對權重已反應該項手術之總資源耗用情形。
4.請問安胎轉生產個案，是以1個 DRG 或分成2個 DRG 給付？	1.DRG 支付方式之精神，其支付範圍是包括該 DRG 個案同一住院期間，醫院提供醫療服務之實際點數。因考量同次住院期間安胎及生產個案，其安胎期間可能很長，為免影響孕婦住院安胎之權益，本

問題	保險人說明
	<p>署於 Tw-DRGs 第一章支付通則六之(四)增列，「同次住院期間之安胎費用不併入生產相關 DRG，俟所屬 MDC 導入時按其適當 DRG 申報及支付」。</p> <p>2.因上述修訂，本署已將生產相關 DRG 中將同次住院安胎個案回歸適當 DRG，並重新計算相關 DRG 之權重、SPR、上下限臨界點、幾何平均住院日數，安胎費用得核實申報。</p>
<p>5.MDC24與 MDC1-MDC23同存時是否可比照擇權重高者？</p>	<p>1.Tw-DRGs 支付制度第二章通則四規定：「Tw-DRG 之編審依序，以 PRE MDC 優先，其次為 MDC24，再次為 MDC1-MDC23，惟 PRE MDC 中之 Tw-DRG48201、48202、48301、48302等4項，若同時符合 MDC1至 MDC24之 Tw-DRG 條件者，得以權重高者認定。」</p> <p>2.得選擇權重高者係針對同一 MDC 下之 DRG 認定順序原則，所問情形符合 MDC24多重創創傷診斷群定義者，應進入 MDC24，而非以 MDC1-MDC23及 MDC24之 DRG 比較權重。</p>
<p>6.何謂複合條件？ (105.3.30修訂)</p>	<p>1.Tw-DRGs 支付制度第二章通則五所述複合條件者優先，係指分類表中有"AND" 或"WITH"連結的二項以上條件之 DRG，應優先於其中之單一條件 DRG。例如 DRG03601-以處置碼「085E3ZZ ...08W13JZ」with「08543ZZ...08R53KZ」認定，而 DRG03602-以處置碼「085E3ZZ ...08W13JZ」(處置碼範圍同 DRG03601)認定，因 DRG03601為「WITH」連結的複合條件，故應優先選擇為 DRG03601。</p>

問題	保險人說明
	2.本署已檢視複合條件項目權重皆高於其中單一條件項目，以確保此項認定邏輯之公平合理性。
7.Tw-DRGs 分類表中各 DRG 的可解釋變異量(R^2)不同，尤其80歲以上老人及 MDC24多重外科，其 R^2 更小，在全部項目導入後，將產生科別間費用重分配的情形。	<p>1. DRG 是將臨床處置類似且資源耗用相近之病例歸類分組，即 DRG 內個案之資源耗用相近且變異性小，讓各個 DRG 之間能達到周延互斥易於管理。</p> <p>2. 全民健保 Tw-DRG 自89年開始規劃，在本土化的過程中，除邀請專家、學者提供意見外，亦廣泛邀請醫界、專科學會參與規劃，使 Tw-DRG 儘可能反映國內臨床診療、民眾就醫習慣之現況。</p> <p>3.對於80歲以上老人、MDC24多重外傷等費用變異性可能較大的個案，Tw-DRGs 實施後，本署將對該等個案費用進行分析。</p>
8.保險人為配合重大傷病卡申報作業而自創代碼，如95999 (重大創傷且其嚴重程度到達創傷嚴重程度16公分上者)等，應如何申報？	左列代碼是保險人為重大傷病認定所創之代碼，在 DRG 附表7.1.1中已列為「不得為主診斷」。
9.當健保不給付代碼為次診斷時，所形成之 CC，該 CC 是否有效？ (104.12.1修訂)	<p>1.健保不給付之診斷碼或處置碼，其醫療費用不屬健保給付範圍。個案次診斷碼為健保不給付代碼、健保不給付之處置碼合併健保給付之處置碼時，仍屬 DRG 範圍資料，繼續編寫 DRG 碼，惟醫院應將健保不給付部分費用扣除後申報。</p> <p>2.由於健保不給付為次診斷時，對整體醫療費用仍可能有相當程度之影響，其所產生之 CC 仍應為有效</p>

問題	保險人說明
	CC。所以，Tw-DRGs 附表7.1.4「合併症或併發症診斷碼」中次診斷包含有健保不給付代碼。
<p>10.不符特材使用適應症自費裝置 支架 Stent 或人工關節骨材， 是否要編自費裝置項目之手 術處置碼？</p> <p>(103.7.1修訂) (104.3.10修訂) (104.6.1修訂) (104.12.1修訂) (105.3.30修訂) (106.1.11修訂) <u>(114.2.11修訂)</u></p>	<p>1. 考量 DRG 係以依據個案完整住院資料予以分類，診斷碼及處置碼仍應按現行申報方式，依病患接受診療之實際狀況填寫。</p> <p>2. 現行公告 Tw-DRGs 支付制度相關參數，權重、標準給付額依據醫院醫療費用申報資料遞延應用的方式（103年參數採用101年資料）進行統計。統計資料均按 DRG 分類條件，計算各 DRG 之相對權重，例如膝關節置換術之相對權重，已包括符合適應症由健保給付、不符特材使用適應症而自費之處置碼之案件。</p> <p>1. 有關裝置「冠狀動脈支架」虛擬碼編碼乙項，對於個案申請「冠狀動脈支架」經審查不符適應症，經醫院解釋個案仍同意自費者，本署已於3.4版 DRG 分類表增加虛擬處置碼「0200001」及「0200006」，其中單處血管擴張加置入1支自費冠狀動脈血管支架請編虛擬碼「0200001」；單處血管擴張加置入多支冠狀動脈血管支架(含健保及自費)，請編原「冠狀動脈支架植入術」處置碼並加「0200006」。同時為利正確申報，本署於住院醫療服務點數清單中增加「冠狀動脈支架植入術」處置碼必須同時申報特材代碼之檢核邏輯（處置碼及申報特材代碼詳附表）。</p>

問題	保險人說明
	<p>(1) 保險醫事服務機構（以下稱醫事服務機構）為保險對象提供醫療服務時，應依健保法規定優先使用健保給付之特材品項。已納入健保給付品項，但不符合健保給付規定者，醫事服務機構可向保險對象收取特材自付費用。</p> <p>(2) 若病患同意使用符合前述規範之特材，醫事服務機構向保險對象收取特材自付費用者，DRG 點數需扣除自付費用特材替代之原健保給付特材支付點數，替代之特材品項由醫事服務機構自行併同醫療費用申報。</p>
<p>11.開放性動脈導管(PDA Patent ductus arteriosus)病人導管大小所使用之特材費用差異很大，如何處理？</p> <p>(104.12.1修訂)</p> <p>(112.6.19修訂)</p>	<p>1.為解決使用不同直徑大小之 PDA 導管造成整體醫療費用的差異，現行 3.4版 Tw-DRG 已將導管直徑 $\geq 2.0\text{mm}$、$< 2.0\text{mm}$ 進行閉塞術的個案拆分2項 DRG 碼。</p> <p>2.$\geq 2.0\text{mm}$ 或$< 2.0\text{mm}$ 導閉塞之處置碼相同，為避免混淆，$< 2.0\text{mm}$ 導管閉塞之處置碼原以虛擬處置碼「0002」申報，自105年1月1日起改以虛擬碼「0200002」申報。</p>
<p>12.目前使用 ICD-9-CM 疾病分類方式，105年1月1日將改為 ICD-10-CM/PCS，何時會公布（Tw-DRGs）ICD-10-CM/PCS 之分類邏輯？</p> <p>(103.7.15修訂)</p> <p>(104.3.10修訂)</p>	<p>1. 105年導入 ICD-10-CM/PCS 後，DRG 分類邏輯將使用 ICD-10-CM/PCS 之疾病編碼，但因相對權重尚無前一年資料可計算，故仍以原 ICD-9-CM 申報之費用計算，DRG 組數不變。</p> <p>2. ICD-10-CM/PCS 後之 DRG 分類架構，仍維持現行分類方式，目前已經委託專團體修訂 ICD10版 DRG 分類表，本署已於104年3月公布提供各界參考及提供意見。</p>

問題	保險人說明
<p>13.MDC24多重外傷案件增加 ISS(Injury severity score)分數 (104.12.1新增) (104.12.23修訂)</p>	<p>為了解多重外傷病患之外傷嚴重程度以做好 MDC24之外傷分類，自105年1月1日起，MDC24案件，申報時醫令檔必填第一筆評分資料：虛擬醫令 ISS、醫令類別 G、ISS 分數，ISS 分數填於欄位 p11「Tw-DRGs 計算」中。</p>
<p>14.DRG01401-01406特定性腦血管疾患，暫時性腦部缺氧除外 (1)，有/無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增 虛擬診斷碼 (104.12.23新增) (105.6.14修訂)</p>	<p>目前申報資料中缺少判斷中風嚴重程度之 MRS 分數，自105年1月1日起於分類表中，增列 MRS 虛擬診斷碼 I600000(Modified Rankin scale 0)、I600001(Modified Rankin scale 1)、I600002(Modified Rankin scale 2)、I600003(Modified Rankin scale 3)、I600004(Modified Rankin scale 4)、I600005(Modified Rankin scale 5)，本量表分數將用於日後再分類參考，經向神經內科醫學會確認以出院時之 MRS 分數填報，考量實施初期，本項暫不列入檢核勾稽。</p>
<p>15.DRG11605其他永久性心律調節器裝置術(三導線)或同時執行永久性心律調節器裝置術及經皮冠狀動脈成形術，伴有冠狀動脈血管支架，自105年1月1日起於分類表中新增三導線心律調節器擊導線虛擬處置碼 (104.12.23新增)</p>	<p>1.個案申請「冠狀動脈支架」經審查不符適應症，經醫院解釋，個案仍同意自費時，原 ICD-9版時填虛擬碼0001，ICD-10版請以虛擬處置碼0200001表示。 2.使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead 之個案，原 ICD-9版時填虛擬碼0003，配合再分類，ICD-10版請增編虛擬碼0200003、0200004、0200005。</p>
<p>16.DRG47803、47903其他血管手術(3)，未施行非冠狀動脈血管成形術及血管支架植入術，有/</p>	<p>為因應臨床專業再分類之要求，自105年1月1日起，於 DRG47803及47903分類表中，以部位及血管條數新增7組虛擬處置碼如下，考量實施初期，本項暫不</p>

問題	保險人說明				
無合併症或併發症，自105年1月1日起於分類表中新增部位及血管條數虛擬處置碼 (104.12.23新增)	列入檢核勾稽： ①「04U0001Above knee」、②「04L0001Below knee one vessel」、③「04L0002Below knee two vessel」、④「04L0003Below knee three vessel or more」、⑤「03U0001Upper arm」、⑥「03L0001Forearm one vessel」、⑦「03L0002Forearm two vessel or more」				
17.DRG46201、46202、46203、46204為復健而入院，自105年1月1日起於分類表中新增主診斷虛擬碼 U000REH (104.12.23)	自105年1月1日起為復健而入院，若無表列主診斷者，應以虛擬碼「U000REH」為主診斷碼，其病況為次診斷碼，本項係因應 ICD-10版編碼改變，因事涉 DRG 落點，為必填項目。				
18.彙整 DRG3.4版 ICD-10-CM/PCS 分類表中之虛擬碼 (104.12.23新增) (105.3.30修訂) (112.6.19修訂)	MDC	DRG	虛擬碼	中/英文	
	01	01401-01406	I600000 I600001 I600002 I600003 I600004 I600005 (虛擬診斷碼)	Modified Rankin scale 0 Modified Rankin scale 1 Modified Rankin scale 2 Modified Rankin scale 3 Modified Rankin scale 4 Modified Rankin scale 5	
	05	11601-11602	0200001 (虛擬處置碼)	冠狀動脈支架經審查不符適應症，經醫院解釋病患仍同意自費	
	05	11006、11106	0200002 (虛擬處置碼)	虛擬處置碼僅用於開放性動脈瘻管(PDA)<2.0MM 進行閉塞術之個案。	
	05	11605	0200003、 0200004、 0200005 (虛擬處置碼)	使用心房同步雙心室心律調節器 generator and (or) lead 之個案，請增編此虛擬處置碼	

問題	保險人說明			
			置碼)	
	05	11601 11602 11605	0200006 (虛擬處 置碼)	個案如執行單處血管成形術且使用多支架（含部分健保支架及部分經審查不符適應症之自費支架）時，請編列單處血管成形術伴有血管支架之 ICD-10-PCS，另請增編此虛擬處置碼。
	05	47803 、 47903	04U0001 04L0001 04L0002 04L0003 03U0001 03L0001 03L0002 (虛擬處 置碼)	Above knee Below knee one vessel Below knee two vessel Below knee three vessel or more Upper arm Forearm one vessel Forearm two vessel or more
	23	46201- 46204	U000REH (虛擬診 斷碼)	為復健而入院，若無表列主診斷者，應以虛擬碼"U000REH"為主診斷碼，其病況為次診斷碼。

附表、「冠狀動脈支架植入術」裝置之處置碼及必須同時申報之特材代碼

冠狀動脈血管支架 ICD-9-CM(3606)之 ICD-10-PCS (2023年版)

序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS
1	0270046	41	02704T6	81	02714F6	121	02724E6	161	02734D6	201	02C13ZZ
2	027004Z	42	02704TZ	82	02714FZ	122	02724EZ	162	02734DZ	202	02C14Z6
3	02700D6	43	02H03DZ	83	02714G6	123	02724F6	163	02734E6	203	02C14ZZ
4	02700DZ	44	02H03YZ	84	02714GZ	124	02724FZ	164	02734EZ	204	02C23Z6
5	02700T6	45	0271046	85	02714T6	125	02724G6	165	02734F6	205	02C23Z7
6	02700TZ	46	027104Z	86	02714TZ	126	02724GZ	166	02734FZ	206	02C23ZZ
7	0270346	47	02710D6	87	0272046	127	02724T6	167	02734G6	207	02C24Z6
8	027034Z	48	02710DZ	88	027204Z	128	02724TZ	168	02734GZ	208	02C24ZZ
9	0270356	49	02710T6	89	02720D6	129	0273046	169	02734T6	209	02C33Z6
10	027035Z	50	02710TZ	90	02720DZ	130	027304Z	170	02734TZ	210	02C33Z7
11	0270366	51	0271346	91	02720T6	131	02730D6	171	02H13DZ	211	02C33ZZ
12	027036Z	52	027134Z	92	02720TZ	132	02730DZ	172	02H13YZ	212	02C34Z6
13	0270376	53	0271356	93	0272346	133	02730T6	173	02H23DZ	213	02C34ZZ
14	027037Z	54	027135Z	94	027234Z	134	02730TZ	174	02H23YZ		
15	02703D6	55	0271366	95	0272356	135	0273346	175	02H33DZ		
16	02703DZ	56	027136Z	96	027235Z	136	027334Z	176	02H33YZ		
17	02703E6	57	0271376	97	0272366	137	0273356	177	0200001		
18	02703EZ	58	027137Z	98	027236Z	138	027335Z	178	02703Z6		
19	02703F6	59	02713D6	99	0272376	139	0273366	179	02703ZZ		
20	02703FZ	60	02713DZ	100	027237Z	140	027336Z	180	02704Z6		
21	02703G6	61	02713E6	101	02723D6	141	0273376	181	02704ZZ		
22	02703GZ	62	02713EZ	102	02723DZ	142	027337Z	182	02713Z6		
23	02703T6	63	02713F6	103	02723E6	143	02733D6	183	02713ZZ		
24	02703TZ	64	02713FZ	104	02723EZ	144	02733DZ	184	02714Z6		
25	0270446	65	02713G6	105	02723F6	145	02733E6	185	02714ZZ		
26	027044Z	66	02713GZ	106	02723FZ	146	02733EZ	186	02723Z6		
27	0270456	67	02713T6	107	02723G6	147	02733F6	187	02723ZZ		
28	027045Z	68	02713TZ	108	02723GZ	148	02733FZ	188	02724Z6		
29	0270466	69	0271446	109	02723T6	149	02733G6	189	02724ZZ		
30	027046Z	70	027144Z	110	02723TZ	150	02733GZ	190	02733Z6		
31	0270476	71	0271456	111	0272446	151	02733T6	191	02733ZZ		
32	027047Z	72	027145Z	112	027244Z	152	02733TZ	192	02734Z6		
33	02704D6	73	0271466	113	0272456	153	0273446	193	02734ZZ		
34	02704DZ	74	027146Z	114	027245Z	154	027344Z	194	02C03Z6		
35	02704E6	75	0271476	115	0272466	155	0273456	195	02C03Z7		
36	02704EZ	76	027147Z	116	027246Z	156	027345Z	196	02C03ZZ		
37	02704F6	77	02714D6	117	0272476	157	0273466	197	02C04Z6		
38	02704FZ	78	02714DZ	118	027247Z	158	027346Z	198	02C04ZZ		
39	02704G6	79	02714E6	119	02724D6	159	0273476	199	02C13Z6		
40	02704GZ	80	02714EZ	120	02724DZ	160	027347Z	200	02C13Z7		

序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS	序號	ICD-10-PCS
1	0270046	2	02704DZ	3	0271446	4	02723D6	5	02730T6
6	027004Z	7	02704T6	8	027144Z	9	02723DZ	10	02730TZ
11	02700D6	12	02704TZ	13	02714D6	14	02723T6	15	0273346
16	02700DZ	17	0271046	18	02714DZ	19	02723TZ	20	027334Z
21	02700T6	22	027104Z	23	02714T6	24	0272446	25	02733D6
26	02700TZ	27	02710D6	28	02714TZ	29	027244Z	30	02733DZ
31	0270346	32	02710DZ	33	0272046	34	02724D6	35	02733T6
36	027034Z	37	02710T6	38	027204Z	39	02724DZ	40	02733TZ
41	02703D6	42	02710TZ	43	02720D6	44	02724T6	45	0273446
46	02703DZ	47	0271346	48	02720DZ	49	02724TZ	50	027344Z
51	02703T6	52	027134Z	53	02720T6	54	0273046	55	02734D6
56	02703TZ	57	02713D6	58	02720TZ	59	027304Z	60	02734DZ
61	0270446	62	02713DZ	63	0272346	64	02730D6	65	02734T6
66	027044Z	67	02713T6	68	027234Z	69	02730DZ	70	02734TZ
71	02704D6	72	02713TZ						

特材代碼

編號	特材代碼	編號	特材代碼	編號	特材代碼	編號	特材代碼	編號	特材代碼
1	CBP010MEGASB	2	CBP011NTEGM4	3	CBP0122545SB	4	CBP012535SHC	5	CBP012540SHC
6	CBP0138938SB	7	CBP0182926AB	8	CBP01AU729RB	9	CBP01BL729RB	10	CBP01BLUE1BB
11	CBP01BLUE2BB	12	CBP01CHRCCYV	13	CBP01DFX08JF	14	CBP01GAZSTBS	15	CBP01KANMETM
16	CBP01ML8STAB	17	CBP01MLVSTAB	18	CBP01PKE36BK	19	CBP01REBELSB	20	CBP01V1S1NAB
21	CBP01V7844AB	22	CBP01ZETANAB	23	CBP0510128AB	24	CBP05210CGAB	25	CBP06ELUT1AB
26	CBP06ELUT1BB	27	CBP06ELUT1BK	28	CBP06ELUT1HC	29	CBP06ELUT1QR	30	CBP06ELUT1RB
31	CBP06ELUT1TM	32	CBP06ELUT1YR	33	CBP06ELUT1YV	34	CBP06ELUT2BS	35	CBP06ELUT2SB
36	CBP06ELUT2TM	37	CBP06ELUT2YV	38	CBP06ELUT3AB	39	CBP06ELUT3BS	40	CBP06ELUT3M4
41	CBP06ELUT4AB	42	CBP06ELUT4BS	43	CBP06ELUT4M4	44	CBP06ELUT4SB	45	CBP06ELUT5AB
46	CBP06ELUT5M4	47	CBP06ELUT5SB	48	CBP06ELUT7SB	49	CBP06ELUT9SB	50	CBP01LCMLXHC
51	CBP06ELUT2BB	52	CBP06ELUT2RB	53	CBP06ELUT6AB	54	CBP06ELUT6M4	55	CBP06FREE1BS