



i  Lady's

Collection

Vol. 1

IRIS CO.,LTD. 



Noble Quality

ノブール クオリティ

New PW-2063 23/20/18 Col.G01/N01



23mm/G01
【染色見本】

20mm

18mm/N01

New PW-2064 23/20/18 Col.G01/N01



23mm/G01
【染色見本】

N01

NA-6555 23/21/18/15 Col.G/N



23mm/G
【染色見本】

21mm/N

NA-5515 23/21/18/15 Col.G/N



21mm/N
【染色見本】

G-3234 25/23/20/18 Col.N



20mm/N
【染色見本】

G-3230 25/20/18 Col.G



20mm/G
【染色見本】

G-3235 25/20/18 Col.G



20mm/G
【染色見本】

G-8379 28/25/21/18 Col.G



21mm/G
【染色見本】

G-4816 28/25/21/18/15 Col.G/N



21mm/G
【染色見本】

G-3232 25/23/20/18 Col.G



20mm/G
【染色見本】

SK-2004 23/20/18/15/13/11.5 Col.G



20mm/G
【染色見本】

KVM-4536 23/20/18 Col.B09/G45/N01



20mm/N01
【染色見本】

G45

B09

PWS-22 23/20/18/15 Col.G01/G09



23mm/G01
【染色見本】

20mm/G09

G-6217 23/20/18 Col.G01/G09/N01/N09



20mm/G01
【染色見本】

N09

G-3236 28/25/22/18 Col.G01/N01/N09



22mm/G01
【染色見本】

N09

Noble Quality

ノブール クオリティ

New PW-2062 23/20/18 Col.G01/N01   



New PW-2065 23/20/18 Col.G01/N01   



New VC-9803 25/23/20/18/15 Col.G01/G09/N01/N09   



VC-9776 25/21/18/15 Col.B09/N01   



LC-6012 25/23/21/18/15/13 Col.G   



LC-6105 25/23/21/18/15/13 Col.G   



G-8362 28/25/20/18 Col.G   



SK-2504 Col.G 23/20/18/15/13/11.5   



KR-816 Col.G/N 23/20/16   





New KR-891 25/20/18/15 Col.G/N   



ME-1669 25/23/21/18/15 Col.G   



SBC-4266 Col.G/N 25/23/20/18/15   




ZC-2006   



ZC-2007   



LC-6726   



VC-9732   



Collage Style

コラージュ スタイル

New
AY-6259 E NC EP/ABS
15/13 Col.G/N



New
SBC-4271 E NC EP/ABS
13/11/9 Col.G/N



New
KR-892 E NC EP/ABS
13/11.5 Col.G/N



SBC-4244
15/12 Col.BN/G/N E NC RH/EP/ABS



New
SBC-4270 NC RH/MC/ABS
11.5 Col.G/N



New
N-94
11.5 Col.G/N NC RH/ABS



New
SBC-4268
12/10/8 Col.G/N/BN NC IP/MC/ABS



SBC-4248 NC RH/MC/ABS
9 Col.CK/G/N/NAB/N23/N03/N04/N06/BHE/B80



AZP-6513
13/11.5/10 Col.G/N NC P/ABS



AZP-6514
12 Col.G/N NC P/ABS



AZP-6519
10 Col.G/N NC P/ABS



G-7740 NC RH/MC/ABS
15/10 Col.G/N



G-7720 NC RH/MC/ABS
23/18/13 Col.G/N



G-7710 NC RH/MC/ABS
22/19/17 Col.G/N



G-7730 NC RH/MC/ABS
29/24/18 Col.G/N



A-5709 NC RH/ABS
21/18/15 Col.GSU



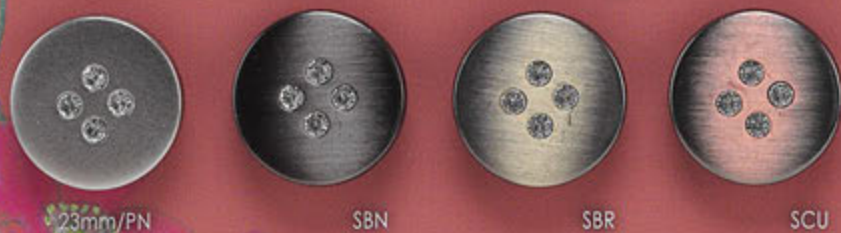
SBC-4265 21/18/15 Col.BN/G/N NC RH/MC/ABS



SBC-4228 22/19 Col.BN/G/N NC RH/MC/ABS



DM-1956 23/20/18/15 Col.PN/SBN/SBR/SCU NC RH/MC/ABS



New
SBC-4269 28 Col.G/N NC RH/MC/ABS



Collage Style

コラージュ スタイル

New

NA-6648 E NC PA ABS
13/11.5 Col.G01/G09/N01/N09



11.5mm/G01
【染色見本】 N09

New

SBC-4267 12/10/8 Col.G01/N01/B01 E NC EP MCD



12mm/G01
【染色見本】 10mm/N01 B01

New

AY-6260 11.5/10 Col.G/N E NC EP ABC



11.5mm/G
【染色見本】 G N

SBC-4262 23/20/18/15 Col.N01 E NC EP MCD



23mm/N01
【染色見本】 20mm

New

ME-2555 25/23/20/18/15 Col.BN/G/N E NC EP MCD



20mm/G
【染色見本】 N BN

Technical Sample



20mm/G【エゴ無し】

※テクニカルサンプルをご希望のお客様は
営業員までご相談ください。

VC-9779 25/23/20/18/15/13 Col.G01/N01/N09 UP ABS



23mm/G01
【染色見本】 20mm/N09

※G01/N01は P

VC-9791 23/20/18/15 Col.G01/B09 UP ABS



23mm/G01
【染色見本】 20mm/B09

VE-9540 20/18/15 Col.01/40/09 UP



20mm/01
【染色見本】 40 09

LH-1202 30/25/23/21/18/15 CS



21mm
【染色見本】

G-6979 28/25/20/18 Col.001/09 UP



25mm/001
【染色見本】

G-6978 28/25/20/18 Col.001/09 UP



25mm/001
【染色見本】

G-6977 28/23/20/18 Col.01/09 UP



28mm/01
【染色見本】

VE-9502 25/20/18/15 Col.01/09 UP



25mm/01
【染色見本】 20mm/09

VE-9559 25/20/18 Col.01/48/09 UP



25mm/01
【染色見本】 20mm/48 09

New

KR-890 24 Col.09 PMMA



24mm/09

New

KR-888 25/21/18 Col.09 PMMA



25mm/09

New

KR-889 30/25/21 Col.09 PMMA



25mm/09

Natural Chic

ナチュラル シック

P Glitter Series

濡れた様なツヤ仕上げのポリエステルに、メタルの煌めきを添えました。染色カラーに応じてメッキ部分も色付く新シリーズです。 **実用新案出願中**

New
RVS-1014F P free NC AL UP
23/20/18/15 Col.N01/N09



20mm/N01 N09
【メッキ部分も含めて全体が染まります】

New
RVS-1013F P free NC AL UP
23/20/18/15 Col.N01/N09



20mm/N01 N09

【染色見本】



20mm/N01 20mm/N09
【メッキ部分も含めて全体が染まります】



※染色時の温度でコーティング面が軟化する恐れがあります。はがれやキズにご注意下さい。 ※テクニカルサンプルをご希望のお客様は営業員までご相談ください。

RVS-1007 23/20/18/15 Col.N01/N48/G48/B09 free NC AL UP



23mm/N01 20mm/N48 G48 B09

RVS-1006 free NC AL UP
※RVS-1007と同サイズ/同色展開です。



20mm/G48

RVS-1009 30/25/20/18 free NC AL UP
※RVS-1007と同色展開です。



20mm/B09

KVM-4538 Col.N01 23/21/18/15/13/11.5 P free NC ABS UP



23mm/N01
【染色見本】

11.5mm

VN-9764 25/20/18/15 Col.01/09/41/44/47 P UP



25mm/01

20mm/41

18mm/44

47

09

GT-80 23/20/18/15 Col.01/07/09/020/43/45/48 P free UP



20mm/01

020

43

45

48

07

09

DM-2235 21/18/15 Col.G/N E NC EP UP



18mm/G
【染色見本】

15mm/N

DM-2236 21/18/15 Col.G/N NC MC/D



21mm/G

N

MA-2178 21/18/15/12 Col.SBR/SCK NC MC/D MB



18mm/SBR

SCK

Natural Chic

ナチュラル シック

New VC-9804 25/23/20/18/15 Col.N01/N02/N42/N47/N09/NP1 (P) (C) (NC) (UP MB)



25mm/NP1
【染色見本】

NP1

N01

N02

N42

N47

N09

VC-9730 (P) (C) (NC) (UP MB)
30/25/23/20/18/15 Col. N01/G01



20mm/G01
【染色見本】

N01

VC-9801 25/23/20/18/15 Col. 001/02/42/47/09 (X) (NC) (MB UP)



23mm/001 (P)
【染色見本】

20mm/02

42

47

09

VC-9797 (P) (C) (NC) (UP MB)
25/23/20/18/15/13/11.5/10 Col.B01/B09/N01/N09



20mm/N01
【染色見本】

11.5mm/B01

10mm/N09

B09

RVS-6865 23/20/18/15 Col. 02/42/47/09 (X) (NC) (X) (UP MB)



23mm/02

20mm/42

18mm/47

09

New VGR-2100 20/15 Col.01/07/09/42/43/44/46/47/48/58 (X) (MB UP) (NC)



20mm/01 (P)

15mm/42

43

44

46

47

48

07

58

09

ZC-2005 25/23/20/18/15 Col.G01/G42/G48/G09/N01/N42/N48/N09 (X) (C) (NC) (UP MB)



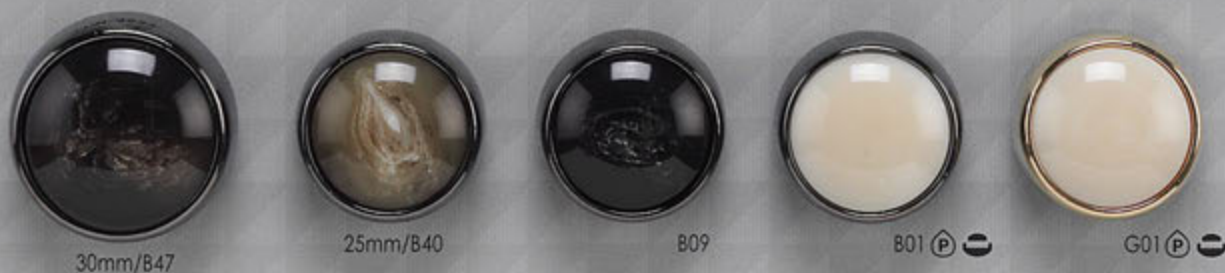
20mm/N01

N42

G48

G09

KVM-4533 30/25/21 Col.B01/B40/B09/B47/G01 (X) (NC) (UP MB)



30mm/B47

25mm/B40

B09

B01 (P) (C)

G01 (P) (C)

【記号詳細・取り扱い上のご注意】

素材表示については下記の略号で掲載商品下の○印の中に記載してあります。

▶ ABS — ABS	▶ EP — エポキシ	▶ MC — キャスト全般	▶ PA — ナイロン	▶ UP — ポリエステル
▶ AL — アルミニウム	▶ IP — パール	▶ MCⓄ — ダイキャスト	▶ PMMA — アクリル	
▶ CS — カゼイン	▶ MB — 真鍮	▶ MCⓈ — ハイキャスト	▶ RH — ラインストーン	

カラー表示については下記の略号、数字で掲載商品下に記載してあります。

《メッキ色》

▶ BN — ブラックニッケル	▶ SBN — サテンブラックニッケル
▶ G — ゴールド	▶ SBR — サテンラス
▶ GSU — ゴールド スミ入れ	▶ SCK — サテンコスモブラック
▶ N — ニッケル	▶ SCU — サテンカパー
▶ PN — パールニッケル	

《カラー番号》

▶ 00~09 — 白黒系	▶ 50~59 — 紺系	▶ T — 表面がツヤ状
▶ 10~19 — 赤系	▶ 60~69 — 緑系	▶ K — 表面がケシ状
▶ 20~29 — エンジ系	▶ 70~79 — 青緑系	▶ H — 表面が半ツヤ状
▶ 30~39 — 黄系	▶ 80~89 — 紫系	
▶ 40~49 — 茶系		

■商品によりその色を表現するために、下記の様な表記をする場合があります。

▶メッキ記号+カラー番号 (例: G09) ▶数字3けた (例: 000) ▶メッキ記号以外のアルファベット (例: P01)

掲載商品下、素材の取り扱い上の注意記号については下記の通りですのでご注意ください。

- ▶ ☒ 染色不可 — 不良の原因となりますので、染色しないでください。
- ▶ Ⓞ CN 染料染色 — 染色の際はCN染料をお使いください。
- ▶ Ⓟ P 染料染色 — 染色の際はP染料をお使いください。
- ▶ Ⓠ E 染料染色 — 染色の際はE染料をお使いください。
- ▶ ☰ 要後加工 — 染色後、パーツのはめ込みなどの加工が必要です。
- ▶ ☱ 要後加工(複数行程) — 染色後パーツの接着などの後加工が必要です。(下段参照)
- ▶ ☲ 要ワンタッチ加工 — 染色後パーツの接着などの後加工が複数行程必要です。(下段参照)
- ▶ ☳ 乳幼児の衣類使用不可 — ホルムアルデヒドを含んでいますので、2才以下の乳幼児の衣類には使わないで下さい。
- ▶ Ⓜfree ニッケルフリー — 本商品はニッケルアレルギー対応商品としてニッケルメッキを使用していません。
- ▶ Ⓜ1001 Oeko-TEX100-1 — エコテックス・スタンダード100-1適応商品です。(下段参照)
- ▶ Ⓜ1002 Oeko-TEX100-2 — エコテックス・スタンダード100-2適応商品です。(下段参照)
- ▶ ⓂNC 検針機対応商品 — 検針機対応の特殊メッキ加工商品です。鉄製ミシン針折れ片4ミリ以上が検出できるNOCK-Aタイプと、鉄製標準マチ針が検出できるNOCK-Bタイプ(サイズに○印で表記)があります。(下段参照)
- ▶ ☰ 洗濯機使用可 — 液温は40℃を限度とし、洗濯機による洗濯が可能です。
- ▶ ☱ 手洗い(弱)洗濯 — 液温は30℃を限度とし、弱い手洗いをおすすめします。
- ▶ ☲ 水洗い不可 — 水洗いはご遠慮ください。
- ▶ ☳ 塩素漂白剤の使用不可 — 漂白の際、塩素系漂白剤の使用は避けてください。
- ▶ ☴ アイロン掛け可(低温) — アイロン掛けは低温(80℃~120℃)であて布をご使用ください。
- ▶ ☵ アイロン掛け不可 — アイロン掛けはご遠慮ください。
- ▶ ☶ ドライクリーニング可 — ドライクリーニングが可能です。パークロロエチレン又は石油系の溶剤を使用したドライクリーニングに適応します。
- ▶ ☷ 石油系ドライクリーニング可 — 石油系の溶剤を使用したドライクリーニングに適応します。
- ▶ ☸ ドライクリーニング不可 — ドライクリーニングはご遠慮ください。

染色について

- 着分見本用の染色ボタンでも最低染色堅牢度3級以上を保証できるよう、必ず色止め処理をお願いします。
- ▶同色系使いの場合は染色堅牢度3級以上で通常問題は起きません。生地との対比色使い(例:白生地に黒のボタンを使用する)の場合には原色ボタンの使用をおすすめ致しますが、4級以上の保証が出来る染色ボタンはご使用になれます。

エコテックス・スタンダード100適応商品

- ▶ Ⓜ1001 製品分類Ⅰ — 満3歳未満の乳幼児用繊維製品と繊維製玩具使用可。例:下着、ロンパース、寝具用シーツカバー類、寝具、縫いぐるみなど。
- ▶ Ⓜ1002 製品分類Ⅱ — その表面のかなりの部分が直接肌に触れる繊維製品。例:下着、寝具用シーツカバー類、タオル地製品、シャツ、ブラウスなど。

接着加工商品について(特性マーク☰商品)

- ▶現状では接着剤の強度は2液性で完全硬化しないタイプが優れています。
- ▶接着剤のみ出しを防ぐ為に塗布量を減らし過ぎないようにご注意ください。
- ▶接着剤が固まるまで圧力をかけると効果的です。途中で動かすと接着力が低下します。

検針機対応メッキ商品 NOCKについて(特性マークⓂNC商品)

- ▶実際にお使いになる弊社商品のサイズや縫い付け個数、衣服のデザイン等の条件によって異なります。サンプル帳やカタログに記載のNOCK感度判定は、あくまでも商品選びの目安として参考にいただき、必ずサンプル段階での検針機感度の確認をお願い致します。
- NOCK商品、検針機感度判定基準
- ▶ボーケン法による感度判定の実施。
- ▶ボタンの場合:2個並列で10個を検針機に通したときの判定値
- ▶バックル、服飾パーツの場合:2個並列で検針機に通したときの判定値


【素材の特性と取り扱い上のご注意】

※お使いになる前に必ずお読みください。☒・・・染色不可 ☒・・・2歳以下の乳幼児使用不可

- IRISは品質管理を徹底強化して事故の発生の無いよう万全を期しておりますが、特に下記の点にご注意下さい。
- 原則として単一素材においての一般的な取り扱い方法になります。素材の組み合わせや加工方法、環境や条件によって取り扱いが異なりますのでご了承下さい。
- こちらのサンプル帳に掲載している商品は服飾附属品として作られたものです。高温、高圧、長時間皮膚に触れるような使い方はお避け下さい。

ポリエステル樹脂 [熱硬化性樹脂] 【UP】

- ポリエステルには原色と後染めがあり、パールの光沢、貝、ナット、水牛等自然調の様々な模様が作れ、耐薬品性や耐熱性に優れた特徴があります。
- ▶染色後は必ず色止め(還元洗浄)を行って下さい。未処理品はドライクリーニングやプレスで色落ちして他の衣類を汚す恐れがあります。
- ※P-5上段“P Glitter Series” (RVS-1013F,RVS-1014F)をはじめとする特殊メッキシリーズの商品は通常のポリエステル素材と取扱いが異なりますのでご注意ください。

※      

エポキシ樹脂 [熱硬化性樹脂] 【EP】

- エポキシ樹脂は接着剤にも使用されている粘性のある液体で、その接着性の良さがプラスチックや金属等のメッキパーツの凹み部分に流し込んで使われます。
- ▶染色後は必ず後処理して下さい。未処理ですと洗濯やドライクリーニング、プレス等で色落ちして他の衣類を汚す恐れがあります。
- ▶エポキシ樹脂は染色後、耐光において変退色が発生するおそれがあります。(特に暖色系)

カゼイン樹脂 [蛋白質化合物] 【CS】 ☒

- カゼイン商品は牛乳を原料とする天然素材で風合いや染色性に優れているという特徴があります。
- ▶ホルムアルデヒドを含んでいますので、出生後2才以下の乳幼児用の衣類、及び下着、寝衣、皮膚に直接触れる恐れのある衣類への使用はお避け下さい。また長時間皮膚に触れますとかぶれる恐れがあります。
- ▶染色後は必ず色止め(フィックス処理)を行って下さい。未処理ですと洗濯やアイロン等で色落ちして他の衣類を汚す恐れがあります。
- ▶つけ置き洗い(一夜)をされますと柔らかくなり、割れや欠けの原因になります。
- ▶接着の際は弾力性エポキシ樹脂系接着剤2液混合型(MOS8)を使用して下さい。

ポリアミド樹脂/ナイロン樹脂 [熱可塑性樹脂] 【PA】

- ナイロンは染色性が良い等の優れた特徴を持っていて、弾力性がありメッキパーツに嵌め込んだ商品もあります。
- ▶染色後は必ず後処理して下さい。未処理ですと洗濯やドライクリーニング、プレス等で色落ちして他の衣類を汚す恐れがあります。
- ▶プレスやアイロンが直接当たると溶けたり変形する恐れがありますので、必ず「当て布 低温」にして下さい。

アクリル樹脂 [熱可塑性樹脂] 【PMMA】 ☒

- アクリルボタンは透明性の良さを生かしたガラス調やパール調のボタン等として使われます。
- ▶ご家庭のアイロンや縫製、クリーニングの際にプレスやアイロンが直に当たると、溶けたり変形する恐れがあります。表示は「当て布、低温」指定して下さい。
- ▶衣類をしまう時に2種類以上の防虫剤を併用したり、必要量以上の防虫剤を使用するとボタンが溶けたり、変形が起きる事があります。ドライクリーニングは石油系指定して下さい。割れや変形が起きる恐れがありますので染色しないで下さい。

ABS樹脂 [熱可塑性樹脂] 【ABS】 ☒

- ABSメッキはABS樹脂にメッキした商品で重さの軽いメッキ商品として幅広くご使用して頂いております。
- ▶ニッケルメッキボタンは長時間皮膚に直に触れるとかぶれる恐れがあります。
- ▶検針機を使用される場合は検針機対応商品(NOCK)を指定して下さい。
- ▶海外縫製の商品や毛織製品(特に生成りのもの)に使用されると錆びる恐れがありますのでクリアー塗装の指定を行って下さい。(別途料金が必要)
- ▶ご家庭で漂白剤(特に塩素系漂白剤)が入った水に漬けるとメッキが錆びます。
- ▶メッキ変色防止などでクリアー塗装しているものは、ドライクリーニングの際石油系指定をお願い致します。

金属素材/真鍮【MB】 キャスト【MC】 ダイカスト【MCD】 ハイメタル【MCH】 シリキャスト【MCS】 ☒

- 金属ボタンの素材は真鍮、丹銅、アルミ、ラバーキャスト、亜鉛ダイカスト等がありますが、主としてメッキが施されています。
- ▶ニッケルメッキボタンは長時間皮膚に直に触れるとかぶれる恐れがあります。
- ▶検針機を使用される場合は検針機対応商品(NOCK)を指定して下さい。
- ▶海外縫製の商品や毛織製品(特に生成りのもの)に使用されると錆びる恐れがありますので、クリアー塗装の指定を行って下さい。(別途料金が必要)
- ▶ご家庭で漂白剤(特に塩素系漂白剤)が入った水に漬けるとメッキが錆びます。
- ▶メッキ変色防止などでクリアー塗装しているものは、ドライクリーニングの際石油系指定をお願い致します。

パール塗装【IP】 ☒

- パール塗装(尿素樹脂)は色や光沢を真珠に似せたものです。ご使用にあたって次の事に注意して下さい。
- ▶堅い物に当たったり擦られると塗装膜が剥がれる事があります。
- ▶海外縫製の商品や毛織製品(特に生成りのもの)に使用されると変色する事があります。
- ▶塗装が剥がれますので染色は出来ません。
- ▶石油系のドライクリーニングで表面の塗装が溶ける事がありますので、不明の場合は当社にお問い合わせ下さい。

●商品のお取扱い、ご不明な点についてのお問い合わせ先

株式会社アイリス商品企画部 〒111-0042 東京都台東区寿1-9-3 TEL. 03-3847-0652 FAX.03-5246-7155

発行日：2014.2
有効期限：2015.2

i Lady's Collection

Noble Quality ... Page-1,2

Collage Style ... Page-3,4

Natural Chic ... Page-5,6

型番	ページ	型番	ページ	型番	ページ	型番	ページ
A-5709	3	G-7740	3	NA-6555	1	New SBC-4270	3
New AY-6259	3	G-8362	2	New NA-6648	4	New SBC-4271	3
New AY-6260	4	G-8379	1	New PW-2062	2	SK-2004	1
AZP-6513	3	GT-80	5	New PW-2063	1	SK-2504	2
AZP-6514	3	KR-816	2	New PW-2064	1	VC-9730	6
AZP-6519	3	New KR-888	4	New PW-2065	2	VC-9732	2
DM-1956	3	New KR-889	4	PWS-22	1	VC-9776	2
DM-2235	5	New KR-890	4	RVS-1006	5	VC-9779	4
DM-2236	5	New KR-891	2	RVS-1007	5	VC-9791	4
G-3230	1	New KR-892	3	RVS-1009	5	VC-9797	6
G-3232	1	KVM-4533	6	New RVS-1013F	5	VC-9801	6
G-3234	1	KVM-4536	1	New RVS-1014F	5	New VC-9803	2
G-3235	1	KVM-4538	5	RVS-6865	6	New VC-9804	6
G-3236	1	LC-6012	2	SBC-4228	3	VE-9502	4
G-4816	1	LC-6105	2	SBC-4244	3	VE-9540	4
G-6217	1	LC6726	2	SBC-4248	3	VE-9559	4
G-6977	4	LH-1202	4	SBC-4262	4	New VGR-2100	6
G-6978	4	MA-2178	5	SBC-4265	3	VN-9764	5
G-6979	4	ME-1669	2	SBC-4266	2	ZC-2005	6
G-7710	3	New ME-2555	4	New SBC-4267	4	ZC-2006	2
G-7720	3	New N-94	3	New SBC-4268	3	ZC-2007	2
G-7730	3	NA-5515	1	New SBC-4269	3		