

BY FL & VERGA

# Deporte

IRIS CO., LTD. IQ



躍動感あふれる機能美

洗練されたスタイリング

誕生! BYFL & VERGA Deporte

■ ソフトな手触りのポリウレタン製ボタン

KR-830 PUR ☒ (800) 23/20/18/15/13/11.5(mm)



15mm/00 01 370 538 09

TIP-0022 PUR ☒ (800) N-67 PUR ☒ (800) 20/15/11.5(mm) 19/14(mm) N-22 PUR ☒ (800) 18/15/13/11.5mm



15mm/09 14mm/01 15mm/01 09

■ シリコン製縫い付けパーツ

NEW KNR-7213 SIM ☒ (800)



09

レーザー加工

768

レーザー加工

レーザー加工×色入れ加工

747

173

258

399

113

KNR-7213 参考商品 (受注生産対応)

■ シリコン製引手

NEW KNR-7215 SIM ☒ (800) 01/09 NEW KNR-7214 SIM ☒ (800) 01/09 NEW KNR-7217 SIM ☒ (800) 01/09 NEW KNR-7216 SIM ☒ (800) 01/09



09

01

09

01

ソフトな質感の縫い付けパーツが新登場  
パンツやTシャツのワンポイントとしてオススメ

安心・安全 シリコン製

指先に優しいソフトな触感  
ユニバーサル設計の全く新しい引手が誕生

KNR-7214,7215,7216,7217 オプションカラー (受注生産対応)



747

399

173

768

258

113

紐先にアクセントを!

色を変えたり、ロゴを入れたり、アレンジできます!

■ 最小ストッパー

NEW KP-9427 10(mm) PUR ☒ ☒ ☒ \*穴径 2.5mm



NEW KP-9425 10(mm) PUR ☒ ☒ ☒ \*穴径 2.5mm



NEW KP-9426 10(mm) PUR ☒ ☒ ☒ \*穴径 2.5mm



市場最小  
ストッパー!!

小さくてもしっかり機能。  
2個/3個使いなどで  
アクセントにも  
なります。

■ コンシール専用カバー

UF-2601 SIM ☒



コンシールファスナーに  
機能と装飾を!!

カラフルなコンシールファスナー  
にも対応可能!!

手にひっかかりやすく、  
より少ない力でファスナーの  
上げ下げが出来ます。

■ ディップ加工 [CHINA delivery]

NEW AXP-5749  
☒ ☒ 廃番

DIP-1 参考商品  
(受注生産対応)



09



紐先をカラフルに演出!!

ソフトな質感で触れた時に  
あたりが柔らかいのがポイント!  
パーカー紐先にいかがでしょうか?  
カラーは自由自在!  
ロゴ入れも可能です!!

話題沸騰!  
ディップ加工!!

使いやすい引手を商品化  
ディップカラーを変える事が  
できます!



■ ウレタン紐先加工 (受注生産対応) [CHINA delivery]

SHIP-1S  
参考商品

SHIP-2S  
参考商品

SHIP-1L  
参考商品

SHIP-2L  
参考商品



DIP-1(参考商品)をご希望のお客様は弊社営業員へお問い合わせ下さい。

SHIP-1S~SHIP-2L(参考商品)をご希望のお客様は弊社営業員へお問い合わせ下さい。  
オリジナル形状の金型作成も可能です。

■ シュリンクチューブ

KNR-7198  
3(mm) SIM ☒

KNR-7199  
5(mm) SIM ☒

KNR-7200  
8(mm) SIM ☒



09



09



09

登場以来根強い人気の  
シュリンクチューブ!!

スイムウェアや  
タウンウェアの紐先と  
して選ばれています!

■ メタル紐先

NEW AZP-6536 MB ☒ ☒ ☒  
5/4(mm) \*検針NOCK B

NEW AB-8600N MB ☒ ☒ ☒  
5/4(mm) \*検針NOCK B



4mm/AG



4mm/BN



N



G

シュリンクチューブ(KNR-7198,7199,7200)は非検針です。  
販売は1m単位になります。紐は別途ご用意下さい。  
工業用ドライヤーで熱を加えてチューブを収縮させてご使用下さい。  
詳しくは弊社営業員へお問い合わせ下さい。

# BDU シリーズ

■ ミリタリーに新提案！使いやすいデザイン！使いやすいカラー！BDU シリーズがバージョンアップ！

NEW BDU-008 UP 20/18/15/13(mm) NEW BDU-009 UP 21/19/17/15/13(mm) NEW BDU-010 UP 25/20/18/15(mm) NEW BDU-011 UP 25/20/18/15(mm) NEW BDU-012 UP 20/18/15/13(mm)



20mm/G49



21mm/G49  
リバーシブル仕様



20mm/G49



20mm/G49



20mm/G49  
リバーシブル仕様

BDU-008,009,010,011,012 共通色見本 (BDU-009使用)



M01



409



G49



088



709



09  
マトーネレーザー加工

BDU-008,009,010,011,012 オプションカラー (受注生産対応)



28



575



34



58



68



BDUシリーズに人気の5型を追加企画 カラーラインナップも新しくなりました。

# ARMY SERIES

■ 糸切れしにくい形状！本格的な色展開！アウター・パンツ・シャツに対応！

ARMY-1 UF 23/20/18/15(mm)



20mm/47

ARMY-2 UF 25/23/20/18/15(mm)



20mm/47

ARMY-3 UF 30/25/20/15(mm)



20mm/47

ARMY-4 UF 23/19/15/13/11.5/10(mm)



19mm/47

ARMY-5 UF 25/23/20/18/15(mm)



20mm/47

ARMY-1,2,3,4,5 共通色見本 (ARMY-1使用) ※ARMY-3,5はCol.01,03の取扱いなし ※ARMY-4はCol.03の取扱いなし



41



43



45



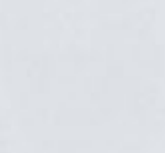
47



49



63



65



03



06



09



59

01/PA (染色用)

PRV-25 30/25/20/15(mm) UF



20mm/41



42



44



46



48



09



65

# SHIRT BUTTON

カジュアルシャツで大活躍！

Nickシリーズに待望のCOROZO TYPEを追加。  
グラデーションカラーがあらゆる生地にマッチする充実のカラーバリエーション

■ 人気のCOROZOシリーズにスモールサイズが新登場！

**NEW** Nick-7000 11.5/10(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



**NEW** Nick-6000 13/11.5/10(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



■ シャツサイズ対応BONEタイプ

Nick-2000 11.5/10/9(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



Nick-3003 11.5/10(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



Nick-2002 11.5/10/9(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒ ※Nick-2000 と同色展開



Nick-3000 11.5/10(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒ ※Nick-3003 と同色展開



■ 人気のWOODタイプ

Nick-4000 11.5/10/9(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



Nick-5000 11.5/10(mm) UF ☒ ☒ ☒ ☒



■ 割れ欠けに強いV-shockシリーズ

VSO-9001 13/11.5/10/9(mm) UP ☐ ☒ ☒ ☒



VSO-9002 UP ☐ ☒ ☒ ☒  
13/11.5/10/9(mm)  
※VSO-9001と同色展開



VSO-9003 UP ☐ ☒ ☒ ☒  
13/11.5/10/9(mm)  
Col.01/02/40/47/09



VSO-9004 UP ☐ ☒ ☒ ☒  
13/11.5/10/9(mm)  
Col.01/02/40/47/09



VSO-9005 UP ☐ ☒ ☒ ☒  
13/11.5/10/9(mm)  
※VSO-9001と同色展開



■ ロゴ入れ加工におすすめカラフルボタン

**NEW** VT-9993 11.5/10/9(mm) UP ☐ ☒ ☒ ☒



# Classical Button Series

クラシカルシリーズは従来のボタンに磨きをかけた「アンダーステートメント」(控えめな上品さ)な仕上げになっています。

## Classical HORN

■ 英国の伝統的な「ブリティッシュスタイル」には重厚感のある板水牛調ボタン

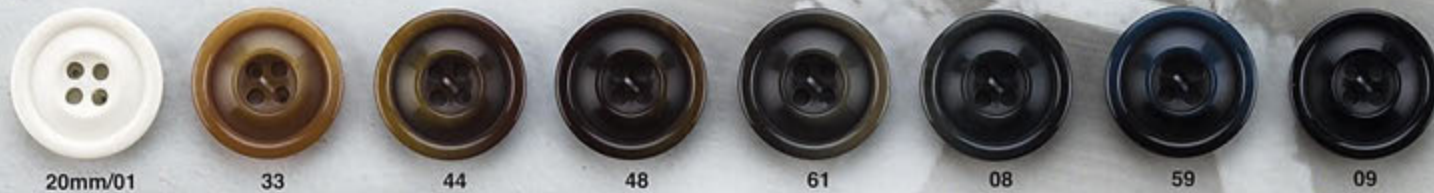
NEW VT-161 25/23/20/18/15(mm) UP ◎ 既製1 ※掲載ボタンは全てマトーネレーザー加工済



NEW VT-160 25/23/20/18/15(mm) UP ◎ 既製1



NEW VT-162 25/23/20/18/15(mm) UP ◎ 既製1



## Classical COROZO

■ イタリアンモデルの「クラシックスタイル」には深みのあるナット調ボタン

NEW VT-157 25/23/20/18/15(mm) UP ◎ 既製1



NEW VT-159 25/23/20/18/15(mm) UP ◎ 既製1



## ブルエバ PRUEVA

■ コートからパンツまで充実のサイズ展開

NEW PRV-45 30/25/23/20/18/15(mm) UF ☒ ☒ 既製2



グラデーションカラーの Classical Horn が誕生

マトーネレーザーとの相性も抜群!!

# Metallic Future

スポーツウェアにメタリックな装いで高級感をプラス

■ マットな質感がポイント！新感覚ボタン

NEW VN-9774 25/20/15(mm) UP ☒



20mm/001 48 09  
ロゴ加工

NEW VN-9773 25/20/15(mm) UP ☒



20mm/001 48 09  
凸ロゴ加工  
ロゴ加工

※凸ロゴ加工は特注商品になります。  
詳しくは弊社営業員へお問い合わせ下さい。

NEW VN-9772 25/20/15(mm) UP ☒



20mm/001 38 47 09  
ロゴ加工

■ ピンクゴールドをさし色にしたボタン&パーツが登場！！

NEW RVS-1025F 23/20/18/15(mm) UP ☒ ☒free ※検針NOCK A



20mm/B09 N09 G09 P09

NEW RVS-1026F 23/20/18/15(mm) UP ☒ ☒free ※検針NOCK A



20mm/B09 N09 G09 P09

NEW AXP-5746F 30/25/20(mm) MC-D ☒ ☒ CAK ☒free ※検針NOCK B (Col.W,BK,AGの20mmのみNOCK A)



20mm/BN N G PIG W BK

NEW CS-3065N 9(mm) ABS/STL/PA ☒ ☒ ※検針NOCK A



B09 N09 G09 P09

NEW CS-3066N ABS/STL/PA ☒ ☒ ※検針NOCK A



B09 N09 G09 P09

NEW CS-3064N ABS/STL/PA ☒ ☒ ※検針NOCK A



B09 N09 G09 P09

NEW CS-3067N 9(mm) ABS/STL/PA ☒ ☒ ※検針NOCK A



B09 N09 G09 P09

## IPS series

■ リアルシェルを再現したIPSシリーズに新形状とパーツが登場！

NEW IPS-6 23/20/18/15(mm) UP ☒ ☒ ※01C/09Cは ☒に該当しません。



20mm/001 01 40 45 09 01C 09C

NEW IPS-7 23/20/18/15(mm) UP ☒ ☒ ※01C/09Cは ☒に該当しません。



20mm/001 01 40 45 09 01C 09C  
染色加工 染色加工

NEW VP-1029 UP ☒ ☒ ※金具別売り(AKP-8511N使用)



01C 09C 01C 09C  
シェルドゥール&ロゴ加工

※加工をご希望のお客様は弊社営業員へ  
お問い合わせ下さい。

# 記号詳細・取扱い上のご注意








※ご使用になる前に必ずお読みください。

- 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。
- 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。
- 取扱い表示記号は素材単体で各素材の代表的な取扱い表示になります。同素材でも材料、加工、後処理により取扱いが異なる場合がございますのでご注意ください。



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。

- |                                     |   |   |
|-------------------------------------|---|---|
| ▶ <b>ABS</b> —— ABS [ABS樹脂]         | ▶ <b>PA</b> —— NYLON [ナイロン樹脂]                   | ▶ <b>UF</b> —— UREA FORMALDEHYDE [バイフル(ユリア樹脂)]  |
| ▶ <b>CO</b> —— CORD [紐]             | ▶ <b>PUR</b> —— POLYURETHANE [ポリウレタン樹脂]         | ▶ <b>UP</b> —— UNSATURATED POLYESTER [ポリエステル樹脂] |
| ▶ <b>MB</b> —— BRASS [真鍮]           | ▶ <b>SIM</b> —— MILLABLE SILICONE [ミラブルシリコーン樹脂] |   |
| ▶ <b>MC</b> —— ZINC-DIECAST [ダイカスト] | ▶ <b>STL</b> —— STAINLESS STEEL [ステンレス]         |   |




















掲載商品下、素材の取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。

- ▶  —— 商品不良の原因となりますので、染色しないでください。
- ▶  —— 染色の際はP染料をお使いください。
- ▶  —— 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。
- ▶  —— 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Aタイプと、鉄製標準マチ針が検出できるBタイプ(サイズに○印で表記)があります。
- ▶  —— 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。(型番末尾にF表記の商品も同様)
- ▶  —— オートマチッククランパー3号、4号、5号にファスナーポイントとして使用できます。

## ■エコテックス・スタンダード100適応商品

- ▶  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。たとえば下着、ロンパース、寝具用シーツカバー類、寝具、縫いぐるみなど。
- ▶  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。たとえば下着、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。

## 洗濯表示について

- ▶  —— 液温は60°Cを限度とし洗濯機で弱い洗濯処理ができる。
- ▶  —— 液温は40°Cを限度とし洗濯機で弱い洗濯処理ができる。
- ▶  —— 液温は40°Cを限度とし手洗いによる洗濯処理ができる。
- ▶  —— 洗濯処理はできない。
- ▶  —— 塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる
- ▶  —— 酸素系漂白剤による漂白処理ができるが、塩素系漂白剤による漂白処理はできない。
- ▶  —— 漂白処理はできない。
- ▶  —— 洗濯処理後のタンブル乾燥処理ができる。【低温乾燥:排気温度の上限は最高60°C】
- ▶  —— 洗濯処理後のタンブル乾燥処理はできない。
- ▶  —— つり干し乾燥がよい。
- ▶  —— 日陰でのつり干し乾燥がよい。
- ▶  —— 底面温度150°Cを限度としてアイロン仕上げ処理ができる。
- ▶  —— 底面温度110°Cを限度としてスチームなしでアイロン仕上げ処理ができる。
- ▶  —— アイロン仕上げ処理はできない。
- ▶  —— パークロロエチレン及び記号Pの欄に規定の溶剤でのドライクリーニング処理ができる。【弱い処理】
- ▶  —— 石油系溶剤(蒸留温度150°C~210°C、引火点38°C~)でのドライクリーニング処理ができる。【弱い処理】
- ▶  —— ドライクリーニング処理ができない。
- ▶  —— ウェットクリーニング処理ができる。【弱い処理】
- ▶  —— ウェットクリーニング処理はできない。

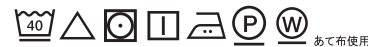


# 素材の特性と取扱い上のご注意

※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

## 樹脂素材

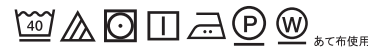
### 【UP】 ポリエステル樹脂 [熱硬化性樹脂]



■ポリエステル樹脂には原色と後染めがあり、パール的光沢、貝、ナット、水牛等、自然調の様々な模様を作ることができ、耐薬品性や耐熱性に優れている素材です。

▶染色の際はアイリスカラーP(分散染料)をお使い下さい。また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て他の衣類を汚す恐れがあります。  
▶後加工商品に関しては洗濯、クリーニング等の取扱いが異なります。

### 【UF】 バイフル (ユリア樹脂) [熱硬化性樹脂] ☒☒



■バイフル(ユリア)は尿素をベースにした樹脂で耐光性、耐熱性に優れた原色商品です。天然調の風合いがあるので幅広いアイテムに使われています。

▶ホルムアルデヒドを含んでおりますので、2歳以下の乳幼児の衣類等には使わないで下さい。  
▶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。

### 【PA】 ポリアミド樹脂/ナイロン樹脂 [熱可塑性樹脂]



■ナイロン樹脂は染色性が良い等の優れた特徴を持っています。また樹脂の弾力性を活かしてメッキパーツなどを嵌め込んだ組み合わせ商品もございます。

▶染色の際はアイリスカラーCN(酸性染料)をお使い下さい。また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、必ず低温で当て布を使用して下さい。

### 【PUR】 ポリウレタン樹脂 [熱可塑性樹脂] ☒



■ポリウレタン樹脂は軟質で、肌触りの優しさと弾力が優れていることからボタン以外の服飾パーツ素材としても使われています。

▶材料によって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。アイロン可の場合も必ず低温で当て布を使用して下さい。

## メタリック素材

### 【ABS】 ABS樹脂 [熱可塑性樹脂] ☒



■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お使い頂いております。

▶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。ご注意ください。  
▶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でお願いします。

### 【MB】真鍮 【MC】キャスト 【MC(D)】ダイカスト 【MC(H)】ハイメタル 【MC(S)】シリキャスト 【NS】洋白 【CU】銅 【CU(S)】リン青銅 ☒



■金属素材の商品は真鍮、丹銅、アルミ、ラバーキャスト、亜鉛ダイカスト等素材、製法が異なりますが、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、アイロンの際は低温で当て布を、ドライクリーニングの際は石油系指定でお願いします。

## その他の素材

### 【CO】 コード ☒

▶デリケートな商品ですのでアイロン、プレス等が直接当たらないよう取扱いには充分注意して下さい。

### 【SIM】 ミラブルシリコーン樹脂 ☒



■シリコーンはケイ石という鉱物が原料の合成樹脂です。固形で型から成型するミラブルシリコーンと液状のRTVシリコーンがあります。

▶塩化ビニル樹脂やウレタン樹脂に含まれる可塑剤による色移行が起きますので、十分に製品をご確認の上ご使用下さい。  
▶素材の特性上洗濯直後に若干膨張しますが、乾燥後は元に戻ります。

#### ●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に必ず色止めを行って下さい。

▶布地と同系色使いの場合、染色堅牢度3級以上であれば問題なくお使いいただけます。

▶対照的な色使い(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、染色ボタンを使用の際は染色堅牢度4級以上の物をお使い下さい。

# Index

| Model Number         | Page | Model Number             | Page | Model Number               | Page | Model Number       | Page |
|----------------------|------|--------------------------|------|----------------------------|------|--------------------|------|
| AB-8600N             | 2    | <b>NEW</b> CS-3067N      | 6    | N-67                       | 1    | TIP-0022           | 1    |
| ARMY-1               | 3    | <b>NEW</b> DIP-1 (受注生産品) | 2    | Nick-2000                  | 4    | UF-2601            | 2    |
| ARMY-2               | 3    | <b>NEW</b> IPS-6         | 6    | Nick-2002                  | 4    | <b>NEW</b> VN-9772 | 6    |
| ARMY-3               | 3    | <b>NEW</b> IPS-7         | 6    | Nick-3000                  | 4    | <b>NEW</b> VN-9773 | 6    |
| ARMY-4               | 3    | KNR-7198                 | 2    | Nick-3003                  | 4    | <b>NEW</b> VN-9774 | 6    |
| ARMY-5               | 3    | KNR-7199                 | 2    | Nick-4000                  | 4    | <b>NEW</b> VP-1029 | 6    |
| <b>NEW</b> AXP-5746F | 6    | KNR-7200                 | 2    | Nick-5000                  | 4    | VSO-9001           | 4    |
| <b>NEW</b> AXP-5749  | 2    | <b>NEW</b> KNR-7213      | 1    | <b>NEW</b> Nick-6000       | 4    | VSO-9002           | 4    |
| <b>NEW</b> AZP-6536  | 2    | <b>NEW</b> KNR-7214      | 1    | <b>NEW</b> Nick-7000       | 4    | VSO-9003           | 4    |
| <b>NEW</b> BDU-008   | 3    | <b>NEW</b> KNR-7215      | 1    | PRV-25                     | 3    | VSO-9004           | 4    |
| <b>NEW</b> BDU-009   | 3    | <b>NEW</b> KNR-7216      | 1    | <b>NEW</b> PRV-45          | 5    | VSO-9005           | 4    |
| <b>NEW</b> BDU-010   | 3    | <b>NEW</b> KNR-7217      | 1    | <b>NEW</b> RVS-1025F       | 6    | <b>NEW</b> VT-157  | 5    |
| <b>NEW</b> BDU-011   | 3    | <b>NEW</b> KP-9425       | 2    | <b>NEW</b> RVS-1026F       | 6    | <b>NEW</b> VT-159  | 5    |
| <b>NEW</b> BDU-012   | 3    | <b>NEW</b> KP-9426       | 2    | <b>NEW</b> SHIP-1L (受注生産品) | 2    | <b>NEW</b> VT-160  | 5    |
| <b>NEW</b> CS-3064N  | 6    | <b>NEW</b> KP-9427       | 2    | <b>NEW</b> SHIP-1S (受注生産品) | 2    | <b>NEW</b> VT-161  | 5    |
| <b>NEW</b> CS-3065N  | 6    | KR-830                   | 1    | <b>NEW</b> SHIP-2L (受注生産品) | 2    | <b>NEW</b> VT-162  | 5    |
| <b>NEW</b> CS-3066N  | 6    | N-22                     | 1    | <b>NEW</b> SHIP-2S (受注生産品) | 2    | VT-9993            | 4    |