

世界的品質基準であるエコテックスにおいて、製品分類 I の認証を取得しており、耐腐食性を高めるために、**全て塗装クリアー加工**を行っております。
更に、欧米・日本の基準である**ニッケルフリー・検針対応**の検査基準をクリアしております。

別注対応COLOR

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| 艶有 | G-0 | WG-0 | S0 | KN-0 |
| |  |  |  |  |
| 半艶 | GH-0 | WGH-0 | SH0 | KNH-0 |
| |  |  |  |  |
| 艶消 | GF-0 | WGF-0 | AL-2 | KNF-0 |
| |  |  |  |  |

メタリック カラー サンプル

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| G | Gs | WG | S | QS | Ss | A/G | AGO |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| A/G-T | A/S | GM | K/N | KNO | K/N-J | K/N-T | G-1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| PM-WG | S-1 | WES | M-A/G | M-A/S | GM-1 | | |
|  |  |  |  |  |  | | |

| 表記 | 名称(仕様) | 塗 装 クリアー 加 工 | ジャブ クリアー 加 工 | エコテックス 対 応 | 表記 | 名称(仕様) | 塗 装 クリアー 加 工 | ジャブ クリアー 加 工 | エコテックス 対 応 |
|-------|------------|--------------------|--------------------|---------------|-------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|
| G-0 | ゴールド | ○ | | ○ | Ss | シルバー墨入 | | ○ | |
| WG-0 | ホワイトゴールド | ○ | | ○ | A/G | アンティークゴールド | | ○ | ○ |
| S0 | シルバー | ○ | | ○ | AGO | アンティークゴールド | ○ | | ○ |
| KN-0 | 黒ニッケル | ○ | | ○ | A/G-T | アンティークゴールド | ○ | | ○ |
| GH-0 | ゴールド半艶 | ○ | | ○ | A/S | アンティックシルバー | | ○ | |
| WGH-0 | ホワイトゴールド半艶 | ○ | | ○ | GM | ガンメタリック | | | |
| SH0 | シルバー半艶 | ○ | | ○ | K/N | 黒ニッケル | | | |
| KNH-0 | 黒ニッケル半艶 | ○ | | ○ | KNO | 黒ニッケル | ○ | | ○ |
| GF-0 | ゴールド消 | ○ | | ○ | K/N-J | 黒ニッケル | | ○ | |
| WGF-0 | ホワイトゴールド消 | ○ | | ○ | K/N-T | 黒ニッケル | ○ | | |
| AL-2 | シルバー消 | ○ | | ○ | G-1 | ゴールド消 | ○ | | |
| KNF-0 | 黒ニッケル消 | ○ | | ○ | PM-WG | ホワイトゴールド消 | ※1 | | ○ |
| G | ゴールド | | | | S-1 | シルバー消 | ○ | | |
| Gs | ゴールド墨入 | | ○ | | WES | ウェスタン | | ○ | ○ |
| WG | ホワイトゴールド | | | | M-A/G | アンティックゴールド消 | ○ | | ○ |
| S | シルバー | | | | M-A/S | アンティックシルバー消 | ○ | | |
| QS | シルバー | | | | GM-1 | ガンメタリック消 | ○ | | |

上記仕様は、2026年以降製造分からとなります。
別注カラー、クリアー加工や消しクリアー加工、ニッケルフリー仕様等対応できる商品もございますので、詳しくは担当者にご相談下さい。

※1:着色塗装

エコテックス認証商品

下の12商品は、世界的品質基準であるエコテックスにおいて、製品分類 I の認証を取得しており、耐腐食性を高めるために、**全て塗装クリアー加工**を行っております。

更に、欧米・日本の基準である**ニッケルフリー・検針対応**の検査基準をクリアしております。



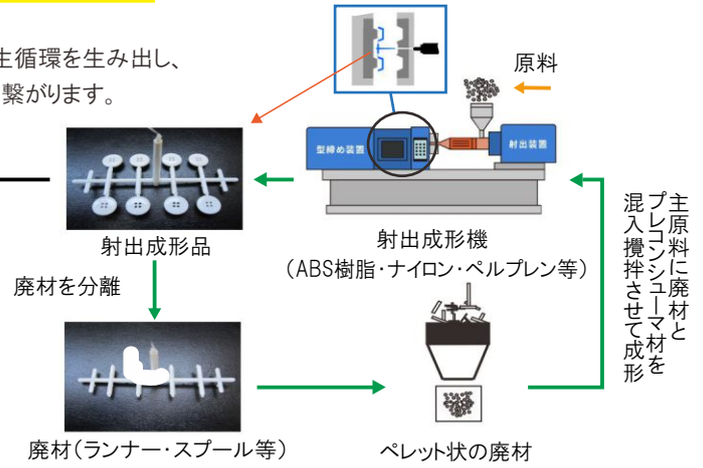
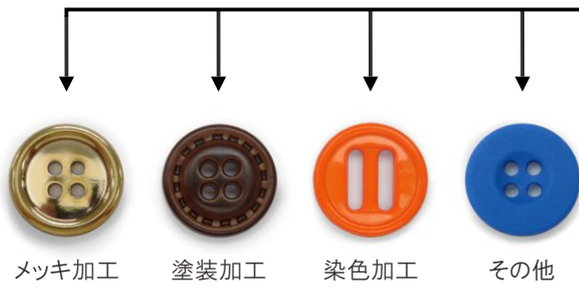
| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| <p>AB-837    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・21・23mm</p>  <p>PM-WG 10~21mm</p> <p>AL-2</p> | <p>AB-882    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>PM-WG 10~21mm</p> <p>AGO</p> | <p>AB-4    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>PM-WG 10~21mm</p> <p>KNO</p> | <p>AB-37    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>SO</p> | <p>AB-838   </p> <p>col : WG-O-SO-KN-O size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>WG-O</p> | <p>AB-839   </p> <p>col : WG-O-SO-KN-O size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>SO</p> |
| <p>AB-840   </p> <p>col : WG-O-SO-KN-O size : 15・18・21・23mm</p>  <p>WG-O</p> | <p>AB-841   </p> <p>col : WG-O-SO-KN-O size : 15・18・21・23mm</p>  <p>SO</p> | <p>AB-831   </p> <p>col : WG-O-SO-AL-2-AGO-KNO size : 15・18・21・23mm</p>  <p>AL-2</p> | <p>B-513    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・20mm</p>  <p>WG-O</p> | <p>B-108    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AGO-KNO size : 10・11.5・13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>PM-WG 10~21mm</p> <p>SO</p> | <p>B-510    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p>  <p>PM-WG 11.5~20mm</p> <p>PM-WG</p> |
| <p>B-123    </p> <p>col : WG-O-PM-WG-SO-AL-2 AGO-KNO size : 11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>PM-WG</p> | | | | | |
| | | <p>AB-31   </p> <p>col : WG-O-PM-WG-S-A/G-A/S AL-2 size : 10・11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>WG-O</p> | <p>AB-29  </p> <p>col : WG-O-S-A/G-A/S-AL-2 size : 10・11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>S</p> | <p>BM-334  </p> <p>col : G-O-S-A/G-A/S-AL-2 size : 11.5・13・15・18・20mm</p>  <p>AL-2</p> | <p>SUP-174  </p> <p>col : WG-O-WGF-O-S-A/G-GM AL-2 size : 15・18・21・23・25mm</p>  <p>GM</p> |
| <p>SUP-834  </p> <p>col : WG-O-WGF-O-S-A/G-GM size : 11.5・13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>GM</p> | <p>BM-119  </p> <p>col : WG-O-S-A/G-A/S-AL-2 size : 12・15・18・21・23・25mm</p>  <p>WG-O</p> | <p>BM-120  </p> <p>col : WG-O-S-A/G-A/S-AL-2 size : 12・15・18・21mm</p>  <p>A/G</p> | <p>BM-167  </p> <p>col : Gs-Ss size : 15・18・20・23・25・30mm</p>  <p>Gs</p> | <p>BM-177  </p> <p>col : G-S-Gs-Ss size : 11.5・13・15・18・21・23mm</p>  <p>Ss</p> | <p>B-32  </p> <p>col : G-O-S-A/G-A/S-WES size : 11.5・13・15・18・21・25mm</p>  <p>WES</p> |
| <p>BM-155  </p> <p>col : G-A/G-A/S-Gs size : 15・18・21mm</p>  <p>G</p> | <p>SP-19  </p> <p>col : WG-O-S-AL-2-M-A/G M-A/S-WES size : 15・18・21・23mm</p>  <p>AL-2</p> | <p>CB-0011   </p> <p>col : G-1 size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>G-1</p> | <p>CB-0012   </p> <p>col : S-1 size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>S-1</p> | <p>CB-0081   </p> <p>col : G-1 size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>G-1</p> | <p>CB-0082   </p> <p>col : S-1 size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>S-1</p> |
| <p>CB-1021   </p> <p>col : G-1 size : 13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>G-1</p> | <p>CB-1022   </p> <p>col : S-1 size : 13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>S-1</p> | <p>AB-85  </p> <p>col : G-O-S-A/G-A/S size : 10・11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>A/S</p> | <p>GM-100  </p> <p>col : WG-O-S-A/G-A/S-WES size : 13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>A/S</p> | <p>B-340  </p> <p>col : S-A/G-AL-2-M-A/G size : 11.5・13・15・18・20・25mm</p>  <p>A/G</p> | <p>B-53  </p> <p>col : S-GM-AL-2-GM-1 size : 15・18・21・25・30mm</p>  <p>GM-1</p> |
| <p>B-335  </p> <p>col : A/G-A/S size : 11.5・13・15・18・20・23mm</p>  <p>A/S</p> | <p>AB-101  </p> <p>col : G-O-S-A/G-A/S size : 11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>S</p> | <p>B-52  </p> <p>col : S-GM-AL-2-GM-1 size : 11.5・13・15・18・21・23・25mm</p>  <p>GM-1</p> | <p>B-331  </p> <p>col : G-O-S-A/G-A/S-WES size : 11.5・13・15・18・20・24mm</p>  <p>A/S</p> | <p>B-514  </p> <p>col : A/G-T-K/N-T size : 15・18・20・23・25mm</p>  <p>A/G-T</p> | <p>B-127  </p> <p>col : Gs-Ss-A/G size : 13・15・18・21・23mm</p>  <p>Gs</p> |
| <p>B-179  </p> <p>col : A/G-A/S size : 11.5・13・15・18・21mm</p>  <p>A/G</p> | <p>SP-201  </p> <p>col : S-A/G-A/S-AL-2 size : 11.5・13・15・18・20mm</p>  <p>AL-2</p> | <p>SP-202  </p> <p>col : S-A/G-A/S-AL-2-M-A/G M-A/S-WES size : 11.5・13・15・18・20mm</p>  <p>M-A/G</p> | <p>SP-204  </p> <p>col : S-A/G-A/S-AL-2-WES size : 13・15・18・20・23・25mm</p>  <p>WES</p> | <p>SP-206  </p> <p>col : S-AL-2-M-A/G-M-A/S size : 13・15・18・21mm</p>  <p>M-A/S</p> | <p>B-501  </p> <p>col : S-GM-A/G size : 15・18・21・25・30mm</p>  <p>S</p> |

Recycling Material

マテリアル リサイクル (廃材を再利用)

マテリアル リサイクルとは……

廃棄物を新たな製品の原料として再利用するリサイクル方法で、資源の再生循環を生み出し、有効活用する事で、環境への配慮・資源の有効活用に取り組んでいくことに繋がります。



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| <p>DN-2406 </p> <p>col : B/S-B/AG-B/KN-W/S-W/AG-W/KN size : 20・25・30mm</p> <p>W/AG</p> | <p>DN-2408 </p> <p>col : B/S-B/AG-B/KN-W/S-W/AG-W/KN size : 20・25・30mm</p> <p>B/KN</p> | <p>DA-2407 </p> <p>col : S-A/G-K/N size : 20・25・30mm</p> <p>S</p> | | | |
| <p>KR-51 </p> <p>col : W size : 11.5・13・15・18・21・23・25mm</p> <p>染見本 W</p> | <p>KR-52 </p> <p>col : W size : 11.5・13・15・18・21・23・25mm</p> <p>染見本 W</p> | <p>KR-53 </p> <p>col : W size : 15・18・21・23・25・30mm</p> <p>染見本 W</p> | | | |
| <p>KR-54 </p> <p>col : W size : 15・18・21・25・30mm</p> <p>W</p> | <p>NU-56 </p> <p>col : W size : 15・18・21・25・30・35mm</p> <p>W</p> | <p>NU-57 </p> <p>col : W size : 15・18・21・23・25・30mm</p> <p>W</p> | <p>NU-100 </p> <p>col : W size : 15・18・21・23・25・30mm</p> <p>W</p> | <p>NU-501 </p> <p>col : W size : 15・18・21・25・30mm</p> <p>W</p> | <p>NU-515 </p> <p>col : W size : 18・21・25・28・35mm</p> <p>W</p> |
| <p>NP-611 </p> <p>col : WG-S-K/N size : 15・18・21・23・25・28mm</p> <p>S</p> | <p>NP-612 </p> <p>col : WG-S-K/N size : 15・18・21・23・25・28mm</p> <p>K/N</p> | <p>NP-613 </p> <p>col : WG-S-K/N size : 15・18・21・23・25・28mm</p> <p>WG</p> | <p>CM-0101 </p> <p>col : G-S size : 13・15・18・21・23mm</p> <p>G</p> | <p>CM-2101 </p> <p>col : G-S size : 13・15・18・21・23mm</p> <p>S</p> | <p>NN-500 </p> <p>col : G size : 11.5・13・15・18・21・25mm</p> <p>G</p> |
| <p>NN-605 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>G</p> | <p>NN-606 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>S</p> | <p>NN-607 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>K/N</p> | <p>NN-608 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>G</p> | <p>NN-609 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>S</p> | <p>NN-610 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>K/N</p> |
| <p>NP-605 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>S</p> | <p>NP-606 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>K/N</p> | <p>NP-607 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>G</p> | <p>NP-608 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>S</p> | <p>NP-609 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>K/N</p> | <p>NP-610 </p> <p>col : G-S-K/N size : 11.5・13・15・18・20・23・25mm</p> <p>G</p> |