

2022-2023 TASCO 総合カタログ 正誤表

日頃は弊社製品をご愛用いただき、誠にありがとうございます。
 現在配布させていただいております「2022-2023 TASCO 総合カタログ」におきまして誤った記載箇所がございました。
 ご利用いただいておりますお客様には、ご迷惑をおかけいたしましたことを深くお詫びし、訂正させていただきます。
 本正誤表をご確認のうえ、ご活用いただきますようお願いいたします。

2022年7月現在

| ページ | 品番 | 誤 | 正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------------------|--|---|------------|--------------|------------|---------|------------------------------------|---|-------------|---|--------------------|-------------------|----|--|---------|------------|--------------|-------------|---------------------|-----------|-----------|--|------|---------------------|--|--|
| 24 | TA110DW-2 | 適合の品番が違います。 ■ 適合…TA110VF、TA110FR、 TA110XZ | 正しくは以下となります。 ■ 適合…TA110VF、TA110FR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 167 | TA771BH | セット内容の品番が違います。 <セット内容> ・TA771B×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771H×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・ TA771CS(ケース) | 正しくは以下となります。 <セット内容> ・TA771B×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771H×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・TA771CS-5(ケース) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 167 | TA771LR-3 | セット内容の品番が違います。 <セット内容> ・TA771L-2×1 1/2"用(26mm×53.9N・m) ・TA771R-2×1 5/8"用(29mm×75.0N・m) ・ TA771CS-2(ケース) | 正しくは以下となります。 <セット内容> ・TA771L-2×1 1/2"用(26mm×53.9N・m) ・TA771R-2×1 5/8"用(29mm×75.0N・m) ・TA771CS-6(ケース) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 167 | TA771FC | セット内容の品番が違います。 <セット内容> ・TA771B×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771H×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・TA771L-2×1 1/2"用(26mm×53.9N・m) ・ TA771CS-2(ケース) | 正しくは以下となります。 <セット内容> ・TA771B×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771H×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・TA771L-2×1 1/2"用(26mm×53.9N・m) ・TA771CS-6(ケース) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 168 | TA771ST-23S | セット内容の品番が違います。 <セット内容> ・TA771ST-2×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771ST-3×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・ TA771CS(ケース) | 正しくは以下となります。 <セット内容> ・TA771ST-2×1 1/4"用(17mm×17.2N・m) ・TA771ST-3×1 3/8"用(22mm×39.9N・m) ・TA771CS-5(ケース) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 169 | TA771CS-5 TA771CS-6 | 材質が違います。 ■ 材質… 合成皮革 | 正しくは以下となります。 ■ 材質…ポリエステル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 204 294 385 | TA418M シリーズ | 仕様の解像度 / 形式、使用温度が違います <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>TA418MG-3M</th> <th>TA418MH-1.5M</th> <th>TA418MH-3M</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>解像度/形式</td> <td colspan="3">静止画:2560×1440/JPG、動画:2560×1440/MOV</td> </tr> <tr> <td>使用温度</td> <td>10~100℃(水中:10~30℃)</td> <td colspan="2">10~60℃(水中:10~30℃)</td> </tr> </tbody> </table> | 品番 | TA418MG-3M | TA418MH-1.5M | TA418MH-3M | 解像度/形式 | 静止画:2560×1440/JPG、動画:2560×1440/MOV | | | 使用温度 | 10~100℃(水中:10~30℃) | 10~60℃(水中:10~30℃) | | 正しい仕様は以下となります。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>TA418MG-3M</th> <th>TA418MH-1.5M</th> <th>TA418MH-3M</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>解像度(静止画:JPG/動画:MOV)</td> <td>2560×1440</td> <td colspan="2">1600×1600</td> </tr> <tr> <td>使用温度</td> <td colspan="3">-10~100℃(水中:10~30℃)</td> </tr> </tbody> </table> | 品番 | TA418MG-3M | TA418MH-1.5M | TA418MH-3M | 解像度(静止画:JPG/動画:MOV) | 2560×1440 | 1600×1600 | | 使用温度 | -10~100℃(水中:10~30℃) | | |
| 品番 | TA418MG-3M | TA418MH-1.5M | TA418MH-3M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 解像度/形式 | 静止画:2560×1440/JPG、動画:2560×1440/MOV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 使用温度 | 10~100℃(水中:10~30℃) | 10~60℃(水中:10~30℃) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品番 | TA418MG-3M | TA418MH-1.5M | TA418MH-3M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 解像度(静止画:JPG/動画:MOV) | 2560×1440 | 1600×1600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 使用温度 | -10~100℃(水中:10~30℃) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 248 | TA918AC-2 | セット内容の数量が違います <セット内容> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>品番</th> <th>数量</th> <th>仕様・用途</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基盤保護シート</td> <td>—</td> <td>1</td> <td>W550mm×25m巻</td> </tr> </tbody> </table> | 品名 | 品番 | 数量 | 仕様・用途 | 基盤保護シート | — | 1 | W550mm×25m巻 | 正しい数量は以下となります。 <セット内容> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>品番</th> <th>数量</th> <th>仕様・用途</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基盤保護シート</td> <td>—</td> <td>2</td> <td>W550mm×25m巻</td> </tr> </tbody> </table> | 品名 | 品番 | 数量 | 仕様・用途 | 基盤保護シート | — | 2 | W550mm×25m巻 | | | | | | | | |
| 品名 | 品番 | 数量 | 仕様・用途 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基盤保護シート | — | 1 | W550mm×25m巻 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品名 | 品番 | 数量 | 仕様・用途 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基盤保護シート | — | 2 | W550mm×25m巻 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2022-2023TASCO 総合カタログ 正誤表

2022年7月現在

| ページ | 品番 | 誤 | 正 |
|-----|-----------------|---|--|
| 364 | TA410FE シリーズ | <p>各製品仕様に誤りがあります。</p> <p>TA410FE-54 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 24° /1.75mrad TA410FE-76 スポット/ボックス : 1/1 TA410FE-76W スポット/ボックス : 3/1 TA410FE-86W 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 42° ×0.9mrad TA410FE-96 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 24° ×0.7mrad TA410FE-96W 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 42° ×0.7mrad</p> | <p>正しい数値は以下となります。</p> <p>TA410FE-54 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 24° /1.31mrad TA410FE-76 スポット/ボックス : 3/3 TA410FE-76W スポット/ボックス : 3/3 TA410FE-86W 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 42° ×1.66mrad TA410FE-96 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 24° ×0.66mrad TA410FE-96W 視野角/瞬時視野角 (IFOV) : 42° ×1.20mrad</p> |



株式会社 イチネン TASCO

<http://www.tascojapan.co.jp>

本社 〒577-0002 大阪府東大阪市稲田上町 1-17-20
 東京支店 〒108-0023 東京都港区芝浦 4-2-8 住友不動産三田ツインビル東館9階
 名古屋営業所 〒467-0862 愛知県名古屋市瑞穂区堀田通 1-16
 九州営業所 〒812-0042 福岡県福岡市博多区豊 2-5-7
 大阪物流センター 〒577-0002 大阪府東大阪市稲田上町 1-17-20
 東京物流センター 〒136-0082 東京都江東区新木場二丁目 5 番 2 号

※東京物流センターへのお問い合わせは東京支店までご連絡ください。

TEL 06-6748-9260 FAX 06-6748-9270
 TEL 03-3453-8166 FAX 03-3453-8186
 TEL 052-871-1886 FAX 052-871-1906
 TEL 092-471-1202 FAX 092-471-1212
 TEL 06-6748-9280 FAX 06-6748-9290
 TEL 03-3453-8166*