

# METAL NEEDLE CAP

## User's Manual

品番:GRY-NC / GRY-NC-B共通  
(GRヤリス)

### はじめに

この度は、弊社製品をお買い上げいただき誠に有難うございます。  
本書はお客様に安全・確実にご使用いただく上での注意事項を記しております。  
必ずお読みいただき十分にご理解いただいた上で取り扱ってください。  
本製品の品質・安全性には万全を期しておりますが、誤った装着や誤使用によって受けられた損害について、弊社では一切の責任を負うことが出来ませんので予めご了承ください。

※説明画像のニードルキャップはシルバーを使用していますが、ブラックも手順は同じです。

### ⚠ 作業時の注意事項

- 作業はバッテリーのマイナス端子を外してから行ってください。
- メーターに触れる際は、他の金属部分に触れるなど体内の静電気の除去を行い、指紋が付着しないよう手袋等をご使用ください。

### 1 内容物

- 本製品 (ニードルキャップ) ×2個
- メーター針用スペーサー ×1枚  
(針を抜いて戻す際に使用)

### 2 必要工具

- プラスドライバー ● 手袋
- マスキングテープ
- 布など (作業時に敷きメーターを保護)
- パーツクリーナーなど針の脱脂剤
- エアダスター  
(クラスターカバーを戻す前の埃除去)

### 3 メーターの外し方



動画で詳しく説明しています。

▶ GRヤリスメーター取り外し方法

サイバーストック公式 YouTube

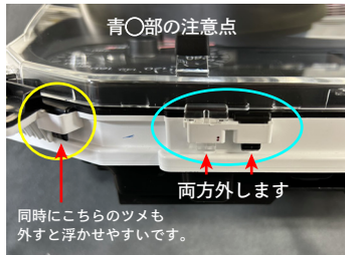
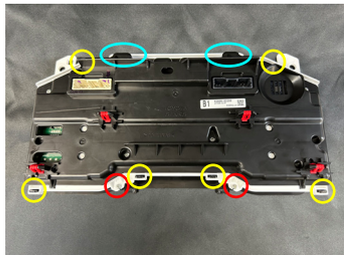
以下のメータークラスターカバーの外し方～ニードルキャップの取付けについても、動画でご覧いただけます。



▶ GRヤリスカスタマイズメーターパネル  
カーボンパネル&ニードルキャップ  
取付解説動画

サイバーストック公式 YouTube

### 4 メータークラスターカバー外し方



- ①(赤○部) メーター裏のネジを外します。
- ②(青○部) メータークラスターカバー (黒ツメ) とクリアカバー (透明ツメ) のツメを外します。
- ③(黄○部) その他のツメ (黒) を外します。

青○部 2カ所だけ、メーターの土台部にクリアカバーのツメが挿さっています。

### 5 ニードルキャップの両面テープについて

本製品には予め両面テープが貼ってあります。接着効果をも高めるため長針 (速度計/タコメーター) の接着面をパーツクリーナー等で脱脂をして下さい。脱落防止になります。



株式会社サイバーストック 〒509-7201 岐阜県恵那市大井町2087-524

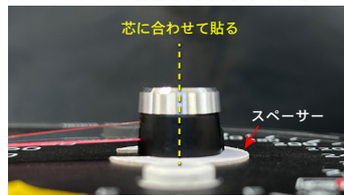
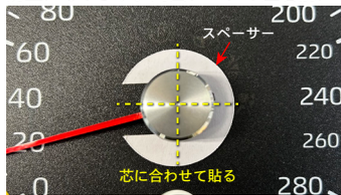
製品に関するお問合せ TEL: 0573-25-6137 (受付時間 9:30~17:30 平日)  
メールでのお問合せ info@cyberstork.com (ホームページお問い合わせフォームより)

HP



### 6 ニードルキャップの取付け (針を外さない場合)

付属のスペーサーを使用して下さい。ニードルキャップを貼りつける際の針の押込み防止になります。両面テープの圧着前にニードルキャップの位置を確かめてください。

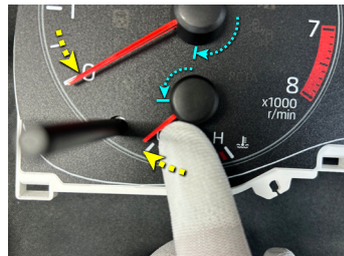
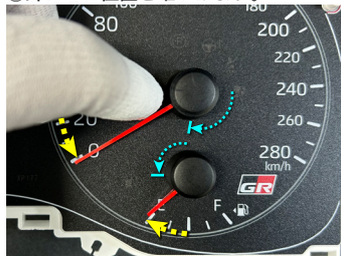


- ⚠ ニードルキャップは速度計/回転計の長針に取り付けます。
- ⚠ 手直しの際、針が抜けてしまう恐れがあります。軽くはがせない場合は無理にはがさず、下記7の手順で針を抜いてから貼り直して下さい。

### 7 ニードルキャップの取付け (針を外す場合) ※推奨

針を抜いて取付ける方法です。ニードルキャップを貼りつける際の手直しがしやすいです。

①針のゼロ位置を確かめます。

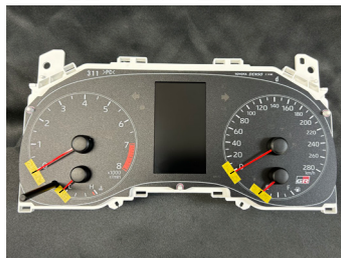


〈黄矢印〉 矢印方向に軽く触れ、針が止まる位置が0位置です。速度計・回転計ともに、0よりやや下を指します。燃料計・水温計も同様にE・Cよりやや下を指します。青矢印は反対の軸停止位置です。



針は軸に挿さっています。上の画像の「黄矢印 (0位置) から青矢印」が軸の可動域 (軸の停止位置) です。

②ゼロ位置 (針を戻す位置) を押します。



速度計・回転計の長針を外すために、短針も外します。

③短針から抜きます。(燃料計も同様)



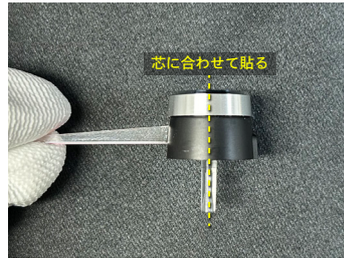
軸の停止位置より更に針を回しながら引抜きます。長針をよけながら回します。

④長針を抜きます。(回転計も同様)



同様に軸の停止位置より更に針をねじりながら引抜きます。速度計の長針は、表示切替ボタンのバーをよけながら回します。

⑤長針にニードルキャップを貼る。



⚠ 貼り直す際は、針の頭 (黒い部分) を持って外して下さい。針先などの場合折れる場合がございます。ご注意ください。

⑥長針から順に針をゼロ位置に戻します。



ゼロ位置より上で軸が停止する所に針を挿し、印をしたゼロ位置に針を回し合わせます。ずれた場合は再度挿し直して下さい。



各針は矢印方向に回し合わせます。

- ⚠ メータークラスターカバーを戻す際は、全てのツメが土台にハマっていることを確認してからロックして下さい。(ツメ折れ防止のため)
- ⚠ 装着後、針の動作がおかしい時は再度、針を挿し直して下さい。

**CYBERSTORK**  
REAL MATERIAL