# 取扱説明書

# METER HOOD 60

この度はPIVOT METER HOOD 60 加工用キットをお買い上げ頂きありがとうございます。 お取り付け、ご使用の前には必ず本説明書をお読み頂き、装着後も大切に保管してください。 なお、説明書の再発行は有償となります。

## 内容物を ご確認ください

















フード (塗装なし黒) ×2

固定用ステー タップネジ ×2 ×2

ナット (小)・ スプリングワッシャー x2

ネジ(大) ナット(大) 両面テープ ×2

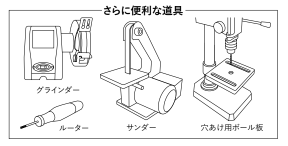
取扱説明書

本製品は装着面に合わせご自分で削り作業と塗装を行う ことで、よりフィット感の良いメーターフードができる加工 用キットです。

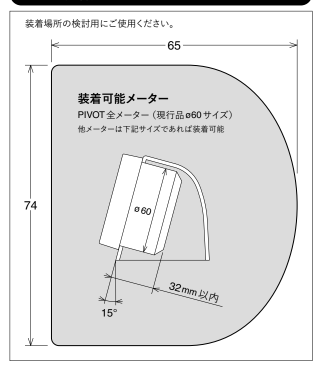
※加工が不安な方は販売店などにご相談いただくか、汎用タイプ をご利用ください。

### 加工前の準備



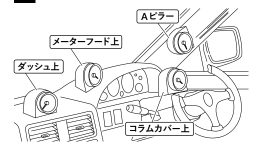


### フード装着面の原寸サイズ



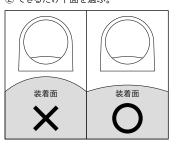
# 加工方法一例

## 設置場所を決める

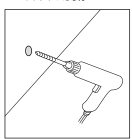


取付位置を決める際はエアバック、純正の計器類、 視界等に配慮した場所をお選びください。

- ① メーターを仮装着する。
- ② できるだけ平面を選ぶ。

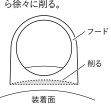


③ Aピラー装着にはAピラー に穴あけが必要。



#### 2 フードを加工する 装着面に合わせてフード(底面)を削り、塗装をします。

① フードからメーターを外し、 ぶつかる場所を合わせなが ら徐々に削る。







② ステーを仮合わせし

③②で付けた印から 約2mm上を中心に 直径3mmの穴をあ ける。(ステーと両面 テープの厚み分の配 慮です。)

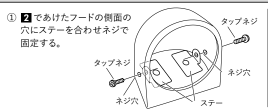


④ フード表面に塗装をする。



## 3 フードを固定する

## 両面テープ装着の場合(ダッシュ上など)

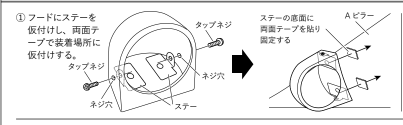


② 装着面の油分を中性洗剤や アルコールでふき取ってか ら、コード用溝へ配線を通し、 両面テープで固定する。

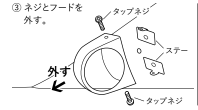
コード用 濭 両面テ 汚れ・油分を きれいにする コード

### Aピラーへ装着の場合

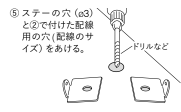
### ※A ピラーの外し方などは取付車種の整備書をご参照ください。

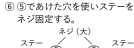


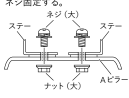
② 配線用の穴位置 をマジック等で 印付けする。

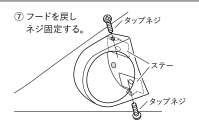








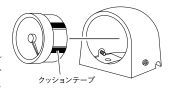






# メーターを 固定する

クッションをメーターに 2~ 4 箇所貼り、配線をメーター につなぎ、挿入して固定する。



タップネジは、ステー <u>↑</u> にネジ山を形成しな がら締まりますが、強く締め すぎてネジが締まらなくなっ た時は付属のナットとワッ シャーで固定してください。

