

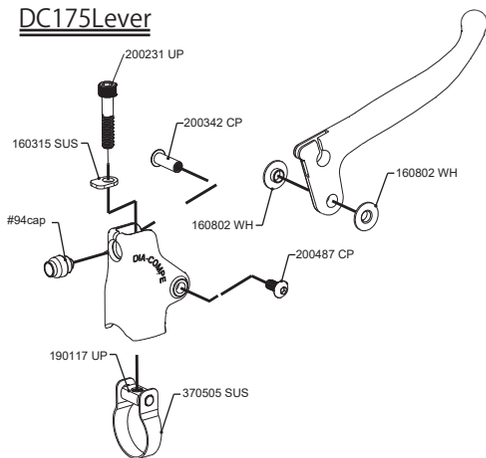
DIA-COME DC175/DC179 レバー取り扱い説明書

●DIA-COME DC175/DC179 レバーをお買い上げ頂き有難うございます。
取り付け説明書及び取り扱い注意をよくお読みの上、正しくご使用ください。

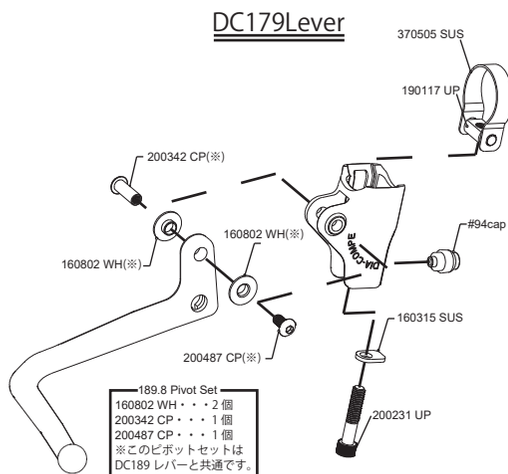
※注意事項

- DC175 レバーは左右兼用レバーです。※DC179 レバーはレバーハンドルが左右別途となりますのでご注意ください。
- DC175/DC179 のバンドはΦ22.2/Φ24.0 と共用です。
- 160315 ワッシャーは反転させる事でレバー握り幅を小さくする事が出来ます。※図 1 参照。

DC175Lever



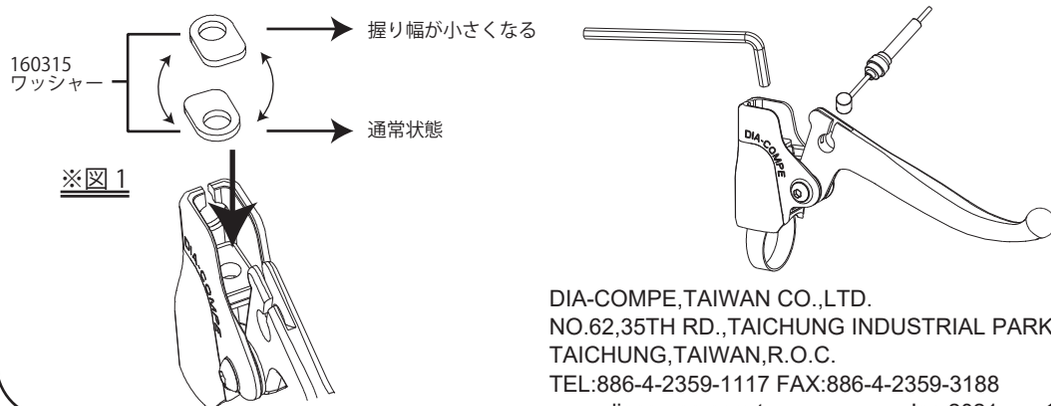
DC179Lever



189.8 Pivot Set
160802 WH・・・2個
200342 CP・・・1個
200487 CP・・・1個
※このピボットセットはDC189 レバーと共通です。

※ハンドルバーへの取付け

1. レバーをお好みの位置にセットし 4mm アーレンキーにて締付けます。
締付けトルク：6～8N.m(60～80Kgf.cm)
2. ワイヤーを取付ける時は、付属の専用キャップ (94A) をアウターケーシングに取付けてレバーハンドルにインナー頭部 (タイコ頭) を入れブラケットの割りを通し 94A キャップをブラケットに差し込みます。
3. 適合ハンドルバー径：Φ22.2～Φ24.0



※図 1

DIA-COMPE,TAIWAN CO.,LTD.
NO.62,35TH RD.,TAICHUNG INDUSTRIAL PARK,
TAICHUNG,TAIWAN,R.O.C.
TEL:886-4-2359-1117 FAX:886-4-2359-3188
www.diacompe.com.tw Jan.2021

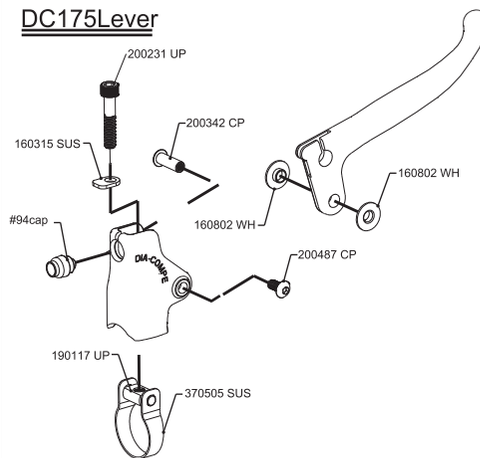
DIA-COME DC175/DC179 LEVER

●Please read this instruction sheet carefully when installing the Levers

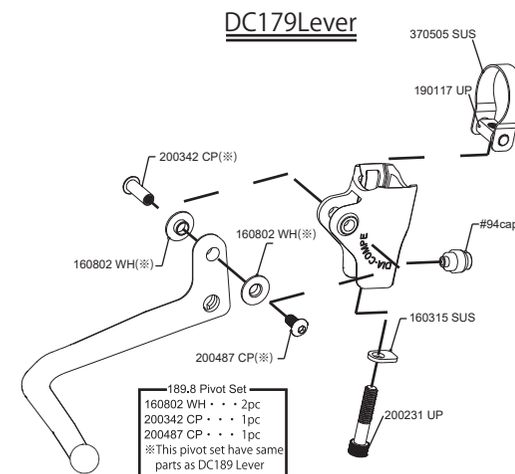
※Description

- DC179-Guidonnet lever(Right/Left symmetrical design)
- DC175-Flat lever(Right/Left identical design)
- One clamp fits both Φ22.2mm and Φ24mm handle bars
- Reach adjustment of lever can be done by switching position of 160315 plate front side back.(Fig.1)

DC175Lever



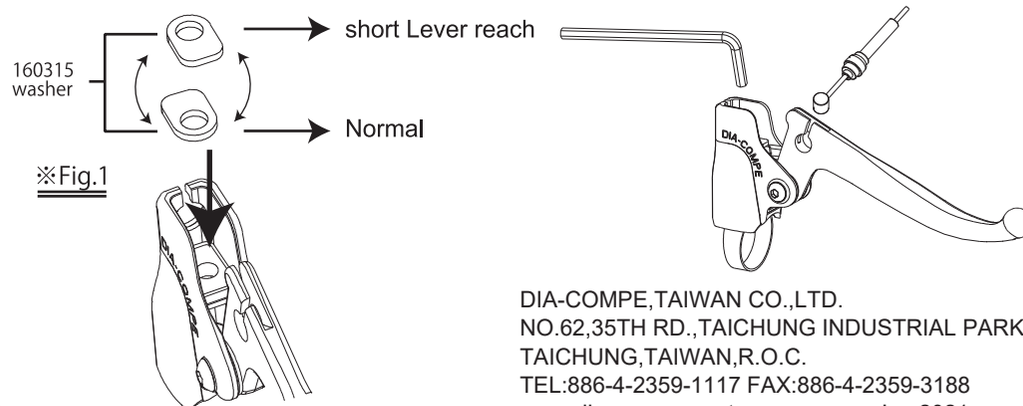
DC179Lever



189.8 Pivot Set
160802 WH・・・2pc
200342 CP・・・1pc
200487 CP・・・1pc
※This pivot set have same parts as DC189 Lever

※Installation of the brake Lever

- 1.Install the brake Lever to the handle bar and use 4mm Hex key wrench to tighten the fixing bolt. Tightening torque:6-8N.m(60-80kgf.cm)
- 2.Assemble 94A outer cap to the casing and pass the inner cable through the outer casing
- 3.Be sure to assemble the barrel end into the cable hook securely, when install the brake cable



※Fig.1

DIA-COMPE,TAIWAN CO.,LTD.
NO.62,35TH RD.,TAICHUNG INDUSTRIAL PARK,
TAICHUNG,TAIWAN,R.O.C.
TEL:886-4-2359-1117 FAX:886-4-2359-3188
www.diacompe.com.tw Jan.2021