

*このスプリングセットはワイヤージョイント分割時のワイヤーはずれ予防のオプション部品です。
This Spring Set is the option parts which keep Wire Joint on the Cable Holder when Wire Joints are separated.

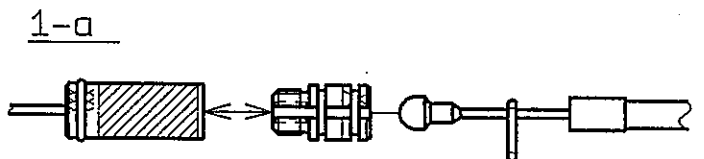
警告! 組付けは必ず販売店が行ってください。
Warning! This part must be assembled by the sales shop only.

組付け方法(下図参照)

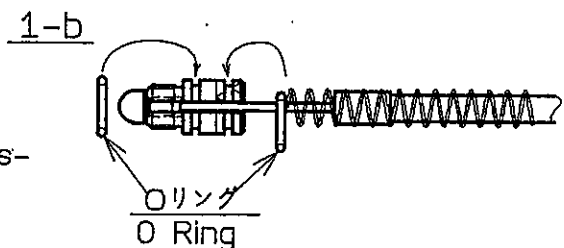
Instructions (See the chart below)

1. ブレーキワイヤージョイント(標準タイプ)
Brake Wire Joint(Standard Type)

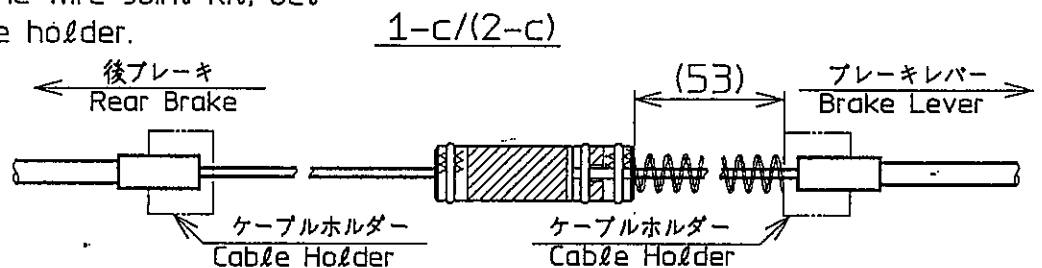
a. ワイヤージョイントを分割し、さらに前側ジョイントとワイヤーを分解します。
Separate the Wire Joint Kit, and detach the Brake Wire from Front Joint.



b. スプリングをアウターワイヤーに通し、前側ジョイントとブレーキワイヤーを組み立てます。
Thread the Spring through Outer Wire, assemble the Brake Wire to Front Joint.

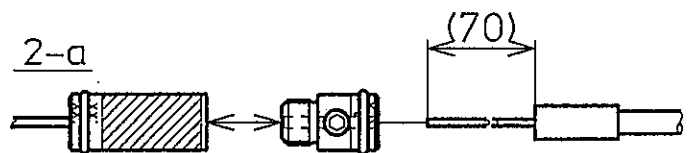


c. ワイヤージョイントを組立後、ケーブルホルダーにセットします。
After connecting the Wire-Joint Kit, set other end to cable holder.

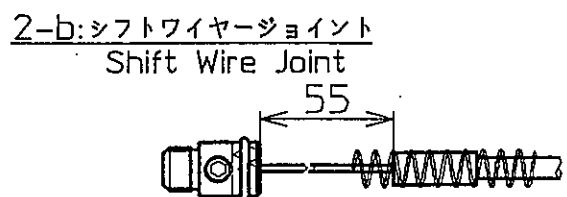


2. シフトワイヤージョイント及びブレーキワイヤージョイント(オプション)
Shift Wire Joint and Brake Wire Joint (Option)

a. ワイヤージョイントを分割し、さらに前側ジョイントとインナーワイヤーを分解します。
Separate the Wire Joint Kit, and detach the Inner Wire from Front Joint.

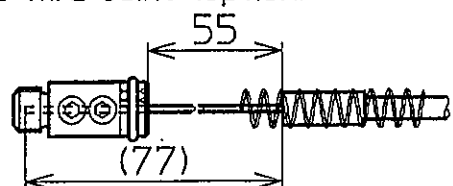


b. スプリングをアウターワイヤーに通し、前側ジョイントとアウターワイヤーの距離を55mmに調整し、止めネジを締め付けてジョイントとインナーワイヤーを固定します。



Thread the Spring through Outer Wire, adjust 55mm space from Front-Joint to outer-End, and tighten the set screw.

2-b: ブレーキワイヤージョイント(オプション)
Brake Wire Joint (option)



*締付けトルク(Torque): 2.5~3.5N・m(25~35kgf・cm)

c. ワイヤージョイントを組立後、ケーブルホルダーにセットします。

After connecting the Wire-Joint Kit, set other end to cable holder.

ブリヂストンサイクル株式会社
Bridgestone Cycle Co., Ltd.