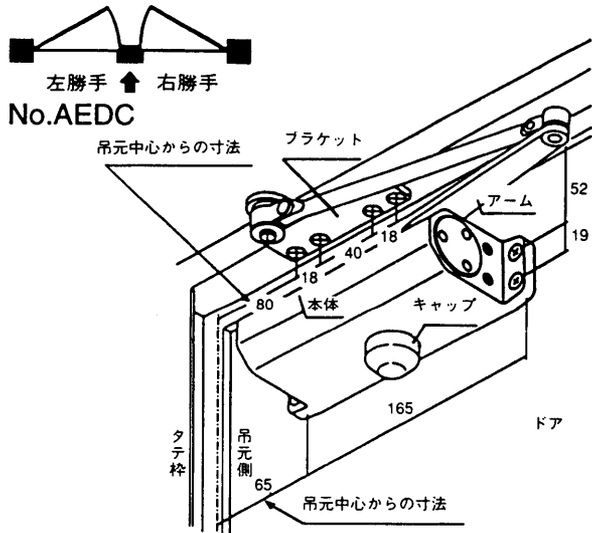
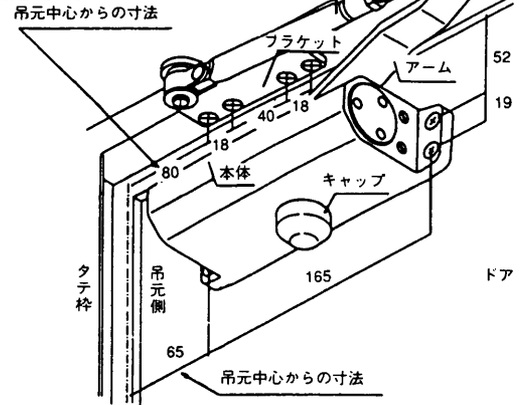


AEDC 取付説明書

■取付完了図(本図は、左勝手を示す。)



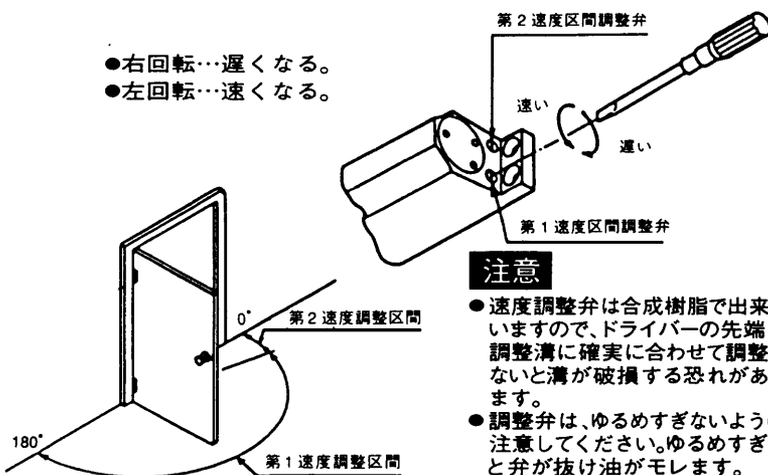
No.AEDC-S



79828146

■ドア閉じ速度の調整

速度調整区間は、第1速度区間と第2速度区間があります。速度調整は、それぞれ個別の調整弁で行います。調整は、第1速度、第2速度の順に行ってください。

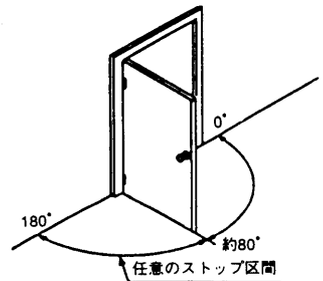


注意

- 速度調整弁は合成樹脂で出来ていますので、ドライバーの先端を調整溝に確実に合わせて調整しないと溝が破損する恐れがあります。
- 調整弁は、ゆるめすぎないように注意してください。ゆるめすぎると弁が抜け油がモレます。

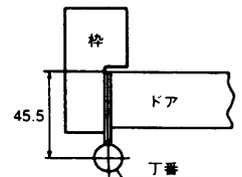
■内装式ストップ装置

●ドアを約80°開くとストップ装置が働いてドアは開いたままになります。約80°~180°の間では、任意の角度でドアは開いたままです。ドアを閉じる場合は、約80°の位置まで押せばストップが解除され自動的に閉まります。



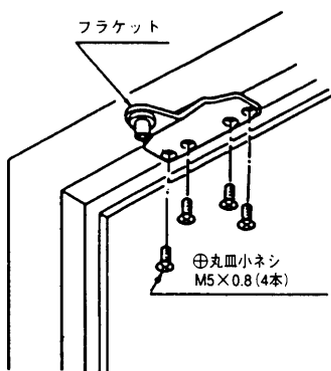
●ストップ角度は、右図の持出寸法で設定していますので、この持出寸法が変わることでストップ角度も若干変化します。

●ストップ角度を小さくする場合は、リンクを短く調整してください。

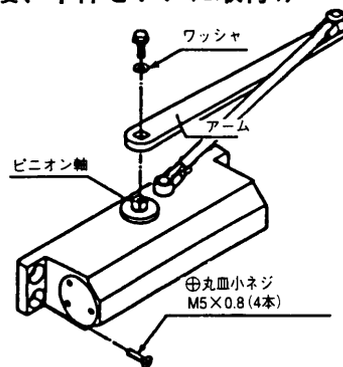


■取付順序 (本図は、AEDCの左勝手を示す。)

①ブラケットを上枠に取付け

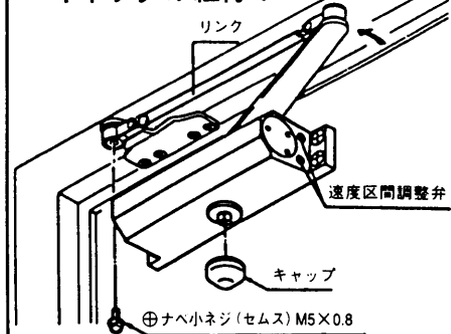


②ピニオン軸にアームを組付け後、本体をドアに取付け



●アーム締付用六角ボルトをしっかりと、締付けてください。しっかりと締付けされていないと故障の原因になります。

③ブラケットと、リンクを結合、キャップの組付け



本体は、本体側面の速度調整弁が戸先へ向く様に取付けてください。

札幌 〒062-0937 札幌市豊平区平岸7条14-3-48 ☎(011)811-8232
 仙台 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町4-2-38 ☎(022)237-6201
 東京 〒114-8518 東京都北区豊島5-2-8 ☎(03)3927-5533
 富山 〒939-8214 富山市黒崎2-3-2 ☎(076)493-2225

名古屋 〒468-0034 名古屋市中天白区久方1-145-1 ☎(052)807-1643
 大阪 〒569-1135 大阪府高槻市今城町24-12 ☎(0726)85-1113
 広島 〒736-0082 広島市安芸区船越南3-7-29 ☎(082)823-0028
 福岡 〒811-2305 福岡県糟屋郡粕屋町柳須107-1 ☎(092)623-5000