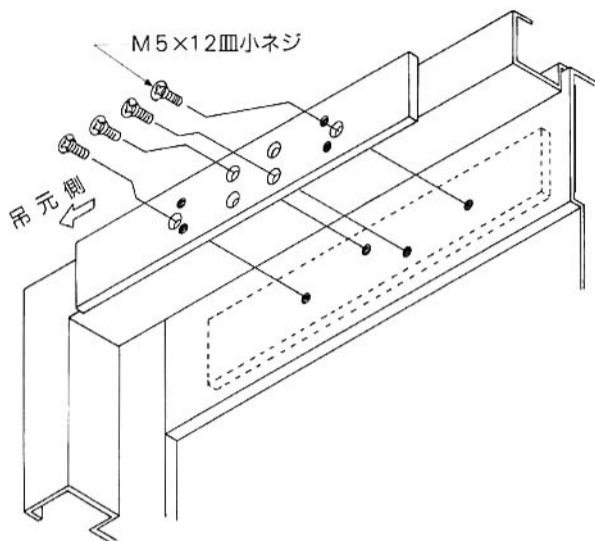


説明書は、右開き勝手扉について図示してありますので、左開き勝手扉の場合は、本図と左右対称の位置となるように取付けて下さい。

### 1 本体プレートの取付

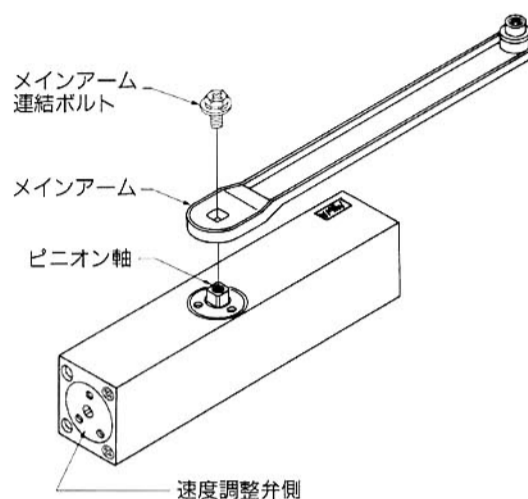
- a) 本体プレートの長手方向を吊元側に向けて、扉面に取付ネジ（4本）にて取付けて下さい。



**注** 取付ネジは、強く締付けて下さい。緩いと本体がぐらつき正常な機能を果たさなくなります。

### 4 メインアームの取付

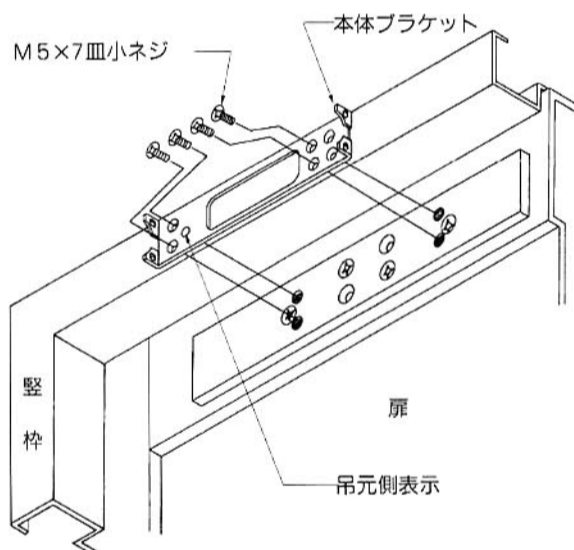
- a) 本体の向きは速度調整弁を吊元側に向けて下さい。  
 b) メインアームは必ず吊元の反対側に伸びる様に取付けて下さい。  
 c) メインアームをピニオン軸にメインアーム連結ボルトにてしっかり締付けて下さい。



**注** メインアームがピニオン軸に入りにくいときは、ピニオン軸にメインアームの角穴をあてがい、連結ボルトにてねじ込んで下さい。ハンマー等でメインアームをたたいて入れるとピニオン軸受部を破損し、油もれを起こし正常に機能しなくなります。

### 2 本体ブラケットの取付

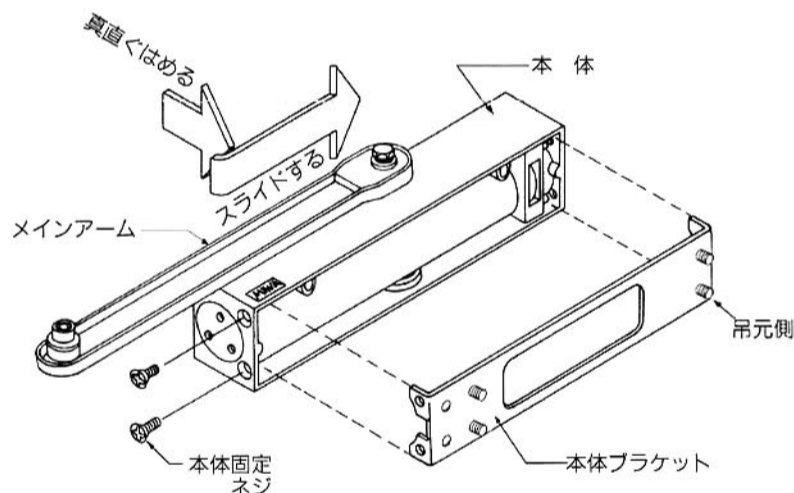
- a) 本体ブラケットの○印を吊元側に向けて本体プレートに取付ネジ（4本）にて取付けて下さい。



**注** 取付ネジは、強く締付けて下さい。緩いと本体がぐらつき正常な機能を果たさなくなります。

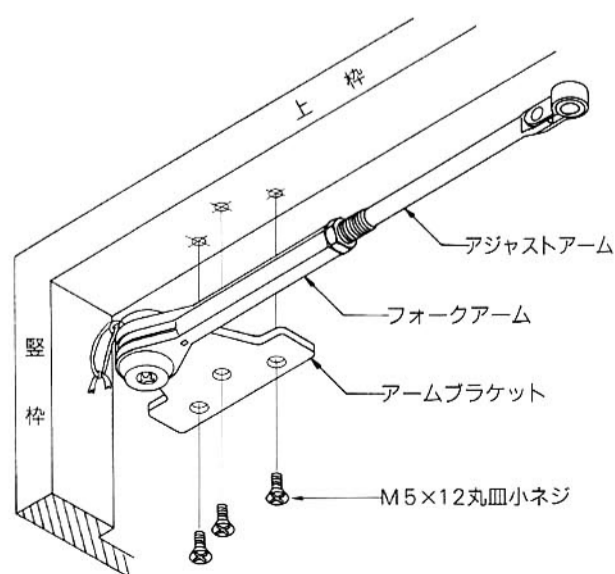
### 5 クローザ本体の取付

- a) 本体を本体ブラケットにはめ合わせて、本体を吊元側に向かって扉面にそってスライドさせて下さい。  
 b) 本体固定ネジ（2本）にて本体を本体ブラケットに固定して下さい。  
 ● 下図は本体の裏面から見ておりますので向きにご注意下さい。



### 3 アームブラケットの取付

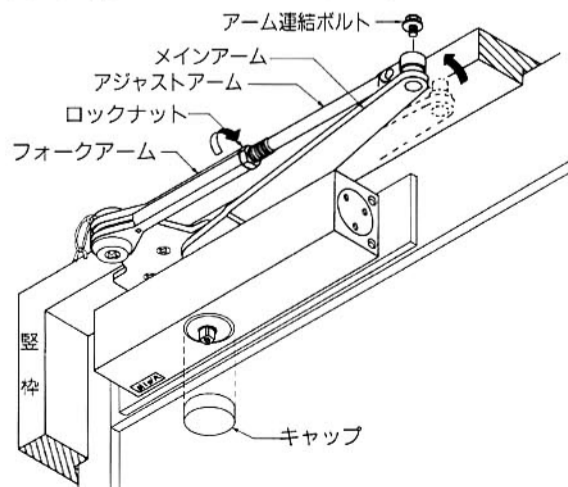
- a) アームブラケットを上枠に取付ネジ（3本）にて取付けて下さい。



**注** 取付ネジは、強く締付けて下さい。緩いとアームがぐらつき正常な機能を果たさなくなります。

### 6 アームの連結

- a) アジャストアームの先端の穴にメインアーム先端のピンをはめ合わせ連結して下さい。  
 その時、フォークアームは扉面又は上枠と平行になるようにロックナットを緩めアジャストアームをねじり長さを調節して下さい。  
 b) 長さを調節後ロックナットを充分締付けて下さい。  
 c) アーム連結ボルトをしっかりと締付けて下さい。  
 d) キャップは下からパチッとはめて下さい。



ストップ角度の決め方 及び 速度調整の方法は裏面をご覧ください。