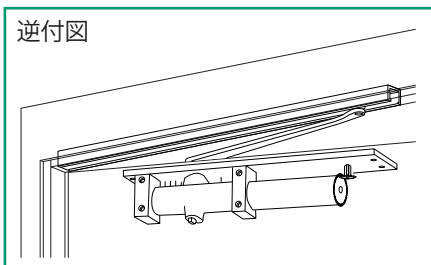
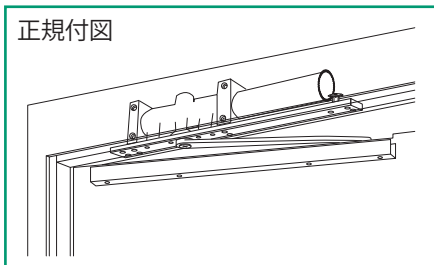


## コンシールド ドアクローザー

# NORTON 7900シリーズ



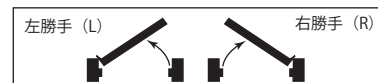
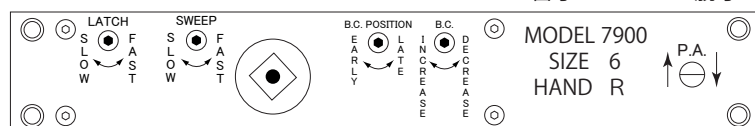
※2005年以降  
交換対応のみ

## ■ 仕様

番 手	7900(0-3)	7907
仕 様	ストップなし	ストップ付き
左右勝手	左(LH)	右(RH)
色	アルミ色(A L)	

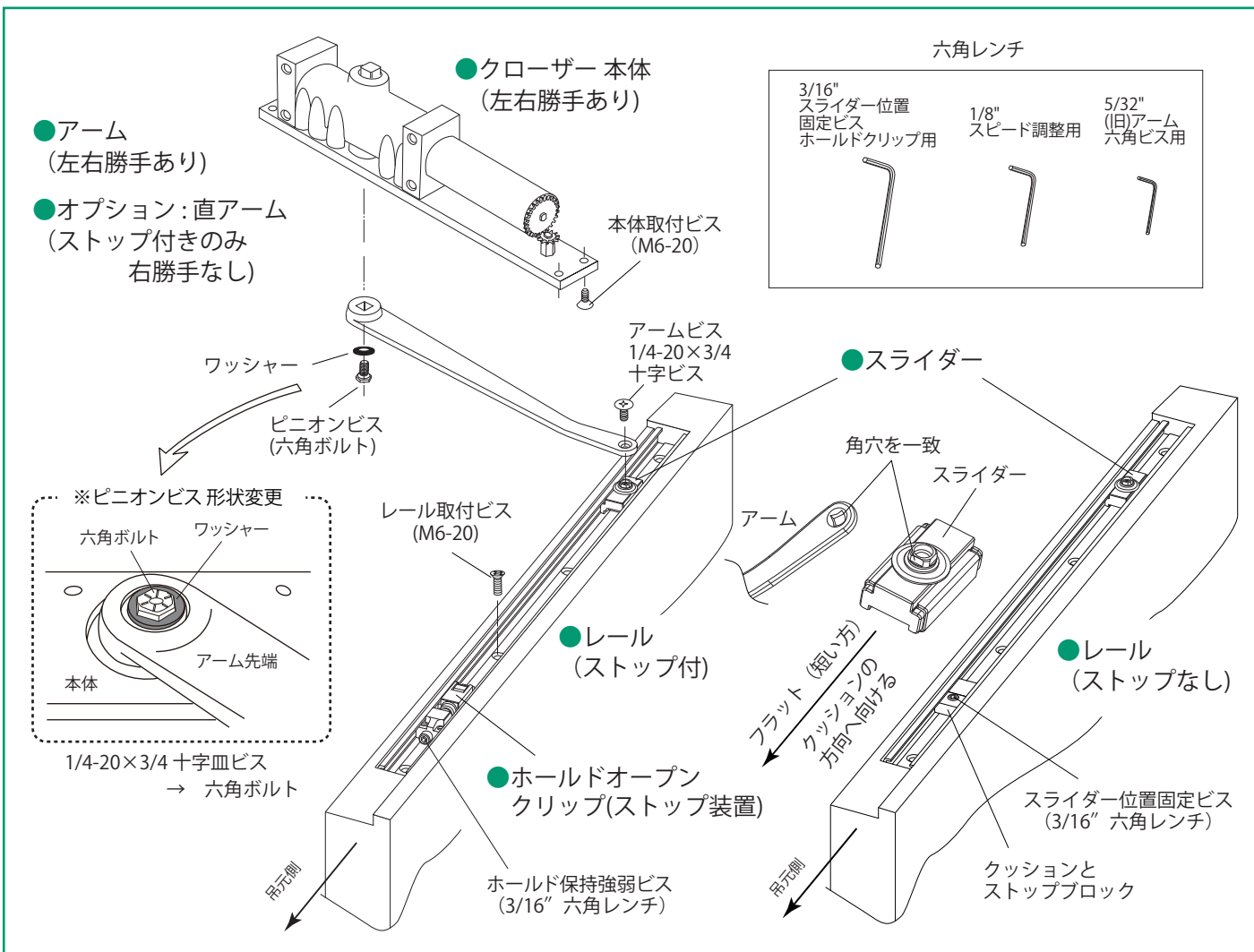
旧番手 7904／7905／7906 ⇒ 新番手 7900(0-3)  
7906(扉幅1200以上) ⇒ 7907

## ■ 本体プレート



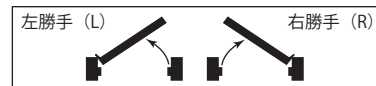
※正規付け、逆付けとも同じ

## ■ 各部品構成図



## ■ 注文方法

- セット品交換 下記選択してください。
- |       |   |   |
|-------|---|---|
| 仕 様   | <input type="checkbox"/> ストップ付き                     | <input type="checkbox"/> ストップなし                   |
| 番 手   | <input type="checkbox"/> 7900(0-3) ※旧7904/7905/7906 | <input type="checkbox"/> 7907 ※旧7906 (扉幅1200mm以上) |
| 左右勝手  | <input type="checkbox"/> R H                        | <input type="checkbox"/> L H                      |
| アーム形状 | <input type="checkbox"/> 曲がりアーム(標準品)                | <input type="checkbox"/> 直アーム(ストップ付きオプション)        |
- 部品のみ交換 旧旧型/旧型から新型に交換する場合、本体サイズは同じですが、部品の互換性がなく、アーム/レール/スライダー/ストップ装置の交換が必要です。  
必要なものを下記部品図から選択してください。



<b>本体のみ</b>  ※扉幅1200mm以上 <input type="checkbox"/> 7907BODYRH <input type="checkbox"/> 7907BODYLH	<b>アーム スtoppなし/stopp付兼用</b>  <input type="checkbox"/> 7900NHOAMRH (右勝手) <input type="checkbox"/> 7900NHOAMLH (左勝手)	<b>アーム(オプション) stopp付のみ</b>  <input type="checkbox"/> 7900HOAM
<b>鉄レール stoppなし/stopp付兼用</b> 4つ穴 長さ 609.6mm × 幅31.8mm  <input type="checkbox"/> 7900NHOR1 stoppなし クッションブロック付き	<b>スライダー stoppなし/stopp付</b>  <input type="checkbox"/> 7900SLD	<b>ストップ装置 stopp付のみ</b>  ホールドオープン クリップ <input type="checkbox"/> 7900HOC

※新型レールは幅、長さ穴位置が変わります。(旧旧型の鉄レールストップなしのみ、新型部品と互換性あり)

## ■ 旧部品形状 ※部品供給終了

### ● 旧旧型(1980~1997年頃)

 鉄レール stoppなし 6つ穴 長さ 635mm × 幅31.8mm	 アーム stoppなし/stopp付兼用 曲アーム ローラー穴 丸型 (イモビス取付)	 スライドローラー stoppなし
 鉄レール stopp付 6つ穴 長さ 635mm × 幅31.8mm * 下穴/下羽根あり	 アーム(オプション) stopp付のみ 直アーム ローラー穴 丸型 (イモビス取付)	 スライドローラー stopp付

### ● 旧型(1997~2005年頃) ※部品供給終了

 アルミレールストップなし/stopp付 兼用 4つ穴 長さ 633mm × 幅25mm	 アーム stoppなし/stopp付兼用 曲アーム ローラー穴 丸型	 スライダー stoppなし ストップブロック スライダー
 4穴 6穴 長さ 633mm × 幅25mm	 アーム(オプション) stopp付のみ 直アーム ローラー穴 丸型	 スライダー stopp付 ストップブロック スライダー ホールドオープン スプリング