

## 3246 リプレースメントシリンダー取付説明書

当社シリンダーをお買い上げいただき有り難うございます。  
シリンダーを取り付ける前に、本説明書を必ずお読み下さい。

・適用錠前

NDR、CPNDR（取付仕様：室内側より呼び込みネジにてシリンダー固定）

**注意！取付ネジの取り付け、取り外しには電動ドライバーを使用せず、  
#2番のドライバーをご使用ください。**

・対応扉厚 長座仕様（DT34～DT55mm） 丸座仕様（DT28～DT50mm）

**注意！取付タイプ・A Tライナー使用により対応扉厚が異なります。**

・梱包品

シリンダーセット（丸座化粧リング含む）、キーセット、  
長座用化粧リングセット（振れ止めカラー含む）、シリンダー取付ネジ（M4X35）2本（M4X20）2本

外観図及び部品名称	取外し手順																		
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1)室内側の錠本体よりネジ4本を外し、錠本体を取り外します。</li> <li>2)シリンダーを固定しているネジ2本を外します。</li> <li>3)既存のシリンダーを取り外します。（長座がある場合は長座も一緒に外します）</li> </ol>																		
	<p>セットアップ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4)既存のシリンダーに合わせ、シリンダーの取付仕様（長座仕様・丸座仕様）を確認します。</li> <li>5)丸座仕様、長座仕様の扉厚に合わせ、取付ネジを選定します。 ※A Tライナーを使用する場合には、表中の「扉厚DT」にA Tライナーの厚み（1.1mm）を足して選定して下さい。 ※長座仕様と丸座仕様で取付ネジの長さが異なりますのでご注意ください。</li> <li>6)ドライバーを錠本体の取付面と同じ高さになる位置でカットしてください。 ※A Tライナーを使用する場合は、A Tライナーの厚みも考慮してください。</li> </ol>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>丸座仕様</th> <th>長座仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>扉厚 (DT)</td> <td>2.8～3.6mm</td> <td>3.7～5.0mm</td> </tr> <tr> <td>シリンダー取付ネジ長さ</td> <td>2.0mm</td> <td>3.5mm</td> </tr> </tbody> </table>		丸座仕様	長座仕様	扉厚 (DT)	2.8～3.6mm	3.7～5.0mm	シリンダー取付ネジ長さ	2.0mm	3.5mm	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>丸座仕様</th> <th>長座仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>扉厚 (DT)</td> <td>3.4～4.2mm</td> <td>4.3～5.5mm</td> </tr> <tr> <td>シリンダー取付ネジ長さ</td> <td>2.0mm</td> <td>3.5mm</td> </tr> </tbody> </table>		丸座仕様	長座仕様	扉厚 (DT)	3.4～4.2mm	4.3～5.5mm	シリンダー取付ネジ長さ	2.0mm	3.5mm
	丸座仕様	長座仕様																	
扉厚 (DT)	2.8～3.6mm	3.7～5.0mm																	
シリンダー取付ネジ長さ	2.0mm	3.5mm																	
	丸座仕様	長座仕様																	
扉厚 (DT)	3.4～4.2mm	4.3～5.5mm																	
シリンダー取付ネジ長さ	2.0mm	3.5mm																	
<p>当社シリンダー+長座用化粧リング</p>	<p>7-1) 長座仕様の取付方法</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I) 当社シリンダーに長座用化粧リングをはめ、長座に差し込みます。 ※シリンダーと長座の径が合わない場合は同梱の振れ止めカラーを長座用化粧リングにはめて下さい。</li> <li>II) シリンダーの会社ロゴマークを上にしてシリンダーを長座ごと扉へセットします。</li> <li>III) 室内側からシリンダーをシリンダー取付ネジ2本を締めます。 ※同梱しているシリンダー取付ネジをご使用ください。</li> <li>IV) 錠本体の上下に注意し、取外しと逆の手順で取付けて完成です。 ※錠本体ネジを強く締めると、ドライバーが錠本体のハブと干渉して、旋解錠操作が重くなる場合があります。 その場合は、ドライバーをやや短く切断して下さい。</li> </ol>																		
<p>当社シリンダー+丸座用化粧リング</p>	<p>7-2) 丸座仕様の取付方法</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I) 当社シリンダーに丸座用化粧リングをはめます。</li> <li>II) シリンダーの会社ロゴマークを上にしてシリンダーを扉へセットします。</li> <li>III) 室内側からシリンダーをシリンダー取付ネジ2本を締めます。 ※同梱しているシリンダー取付ネジをご使用ください。</li> <li>IV) 錠本体の上下に注意し、取外しと逆の手順で取付けて完成です。 ※錠本体ネジを強く締めると、ドライバーが錠本体のハブと干渉して、旋解錠操作が重くなる場合があります。 その場合は、ドライバーを少し短めに切断して下さい。</li> </ol>																		

※ 取り付け後しばらくしてキーの操作が重くなった時は専用潤滑剤K a b a クリーナー（別売）をご使用ください。

