

## 取り外し取り付け作業標準書（フロントガラス用）

年式 **2006**

会社名	<b>モコ</b>	
車名	<b>MG22S</b>	
型式		

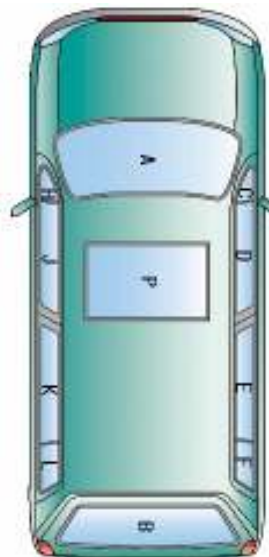
### 取り外し標準時間

\* 標準時間=(段取り時間+付随時間+養生時間+実作業時間)+余裕時間(余裕率20%)

$$F10=(C53+C65+C82+C178) \times 1.2 \quad G10= CをEへ$$

$$F12=(C53+C65+D82+D178) \times 1.2 \quad G12= DをFへ$$

部位	A		分
△	接着	ゴム	
取り外し(再)	<b>94.7</b>		
参考時間	1.6		
合せ破損	<b>91.2</b>		
参考時間	1.5		



### 取り付け標準時間

\* 標準時間=(段取り時間+付随時間+養生時間+実作業時間)+余裕時間(余裕率20%)

$$F16=(D53+D65+C96+C294) \times 1.2 \quad G16= CをEへ$$

$$F18=(D53+D65+D96+D294) \times 1.2 \quad G18= DをFへ$$

△	接着		分
取り付け(再)	<b>102.4</b>		
参考時間	1.7		
破損新品	<b>105.4</b>		
参考時間	1.8		

△	接着		分
脱着	<b>171.0</b>		
参考時間	2.9		

### 脱着標準時間（雨漏れ等で1回作業の場合）

\* 脱着標準時間=取外し標準時間(再使用)+取付け実作業時間(再使用)

$$F22=(D53+D65+C82+C178+C294) \times 1.2 \quad G22= CをEへ$$

△	接着		分
脱着	<b>197.0</b>		
参考時間	3.3		

### 脱着標準時間（钣金等で2回作業の場合）

\* 脱着標準時間=取外し標準時間(再使用)+取付け標準時間(再使用)

$$F26=F10+F16=(C53+C65+C82+C178+D53+D65+C96+C294) \times 1.2$$

$$G26=FをGへ、 CをEへ$$

△	接着		分
破損新品	<b>171.7</b>		
参考時間	2.9		

### 新品入替え標準時間（通常の1回作業の場合）

\* 入替え標準時間=取外し標準時間(破損)+取付け実作業時間(新品)

$$F30=(E53+E65+D82+D178+D294) \times 1.2 \quad G30= DをFへ$$

△	接着		分
破損新品	<b>196.6</b>		
参考時間	3.3		