

## 取り外し取り付け作業標準書（フロントガラス用）

会社名	ソニカ	
年式	H18年	型式 L400系

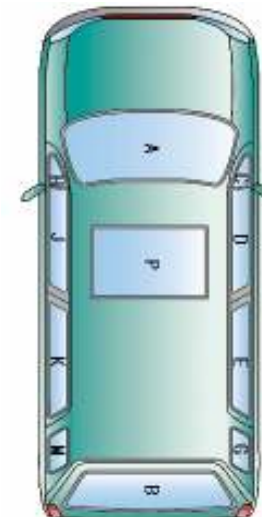
### 取り外し標準時間

\* 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>93.5</b>	
参考時間	1.6	
合せ破損	<b>90.0</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%)

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

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

部位	A	分
△	接着	
取り付け(再)	<b>100.2</b>	
参考時間	1.7	
破損新品	<b>102.0</b>	
参考時間	1.7	

部位	A	分
△	接着	
脱着	<b>167.6</b>	
参考時間	2.8	

部位	A	分
△	接着	
脱着	<b>193.7</b>	
参考時間	3.2	

部位	A	分
△	接着	
破損新品	<b>167.2</b>	
参考時間	2.8	

部位	A	分
△	接着	
破損新品	<b>192.0</b>	
参考時間	3.2	

### 脱着標準時間（钣金等で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)

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

### 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)

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

$$G26=FをGへ、\quad CをEへ$$

### 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)

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

### 新品入替え標準時間（钣金等で2回作業の場合）

\* 入替え標準時間=取外し標準時間(破損)+取付け標準時間(新品)

$$F34=F12+F18=(C53+C65+D82+D178+D53+D65+D96+D294) \times 1.2$$

$$G34=FをGへ、\quad DをFへ$$