

取り外し取り付け作業標準書（サイド、ベンチ用）

会社名	
年式	
車名	オッティー
型式	H82系

左リヤードアは、スライドタイプも
有ります

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%)

$E10=(C57+C69+C86+C159) \times 1.2$ $G \cdot H \cdot I$ 10= CをE・G・Iへ

$E12=(C57+C69+D86+D159) \times 1.2$ $G \cdot H \cdot I$ 12= DをF・H・Jへ

部位	K	G・M		
	SD(接着)	SW(接着)	SW(ゴム)	SW(開閉)
取外し(再)	44.5	42.1		
参考時間	0.7	0.7		
破損強化	48.8	52.4		
参考時間	0.8	0.9		

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%)

$E17=(D57+D69+C100+C247) \times 1.2$ $G \cdot H \cdot I$ 16= CをE・G・Iへ

$E19=(D57+D69+D100+D247) \times 1.2$ $G \cdot H \cdot I$ 18= DをF・H・Jへ

	FV(接着)	SW(接着)		
取付け(再)	50.3	56.9		
参考時間	0.8	0.9		
新品	42.0	48.6		
参考時間	0.7	0.8		

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)

$E24=(D57+D69+C86+C159+C247) \times 1.2$

$F \cdot G \cdot H$ 24= CをE・G・Iへ

	FV(接着)	SW(接着)		
脱着	70.6	74.8		
参考時間	1.2	1.2		

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)

$E29=E10+E17=(C57+C69+C86+C159+D57+D69+C100+C247) \times 1.2$

$F \cdot G \cdot H$ 29= EをF・G・Hへ CをE・G・Iへ

	FV(接着)	SW(接着)		
脱着	94.8	99.0		
参考時間	1.6	1.7		

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)

$E34=(E57+E69+D86+D159+D247) \times 1.2$

$F \cdot G \cdot H$ 34= DをF・H・Jへ

	FV(接着)	SW(接着)		
破損強化	75.8	86.0		
参考時間	1.3	1.4		

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)

$E39=E12+E19=(C57+C69+D86+D159+D57+D69+D100+D247) \times 1.2$

$F \cdot G \cdot H$ 39= EをF・G・Hへ、 DをF・H・Jへ

	FV(接着)	SW(接着)		
破損強化	90.8	101.0		
参考時間	1.5	1.7		

