

訂正のお願い

2024. 7 株式会社自研センター

*No.J-915 ホンダ ステップワゴン (RP6・7・8系) 2022年9月について、下記の通り訂正いたします。

P.75 B326

指数の訂正ならびに指数テーブルに備考文の追加がありましたので、該当ページを差替え願います。

〇〇〇〇 訂正・追加

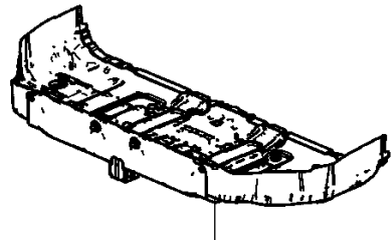
B326	
(1)リヤシートパンセット取替	
2WD 3. 60	取外し状態 ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス ・両側サードシート
	・エバポレータAssy ・エキゾーストサイレンサCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品 ・付属品
4WD 3. 60	取外し状態 ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス ・両側サードシート
	・エバポレータAssy ・エキゾーストテールCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品 ・付属品
<u>・リヤシートパンセット取替にはミドルフロアカーペットAssyのめくり作業が必要、指数はこれを含んで作成</u>	

B326

(1)リヤシートパンセット取替

2WD 3. 60	取外し状態	
	<ul style="list-style-type: none"> ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス ・両側サードシート 	<ul style="list-style-type: none"> ・エバポレータAssy ・エキゾーストサイレンサCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品	
	・付属品	
	取外し状態	
4WD 3. 60	取外し状態	
	<ul style="list-style-type: none"> ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス ・両側サードシート 	<ul style="list-style-type: none"> ・エバポレータAssy ・エキゾーストテールCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品	
	・付属品	
	取外し状態	

・リヤシートパンセット取替にはミドルフロアカーペットAssyのめくり作業が必要、指数はこれを含んで作成



リヤシートパンセット

*No.J-915 ホンダ ステップワゴン (RP6・7・8系) 2022年9月について、下記の通り訂正いたします。

P.76 B342

指数の訂正ならびに指数テーブルの備考文に追加がありましたので、該当ページを差替え願います。

〇〇〇〇 訂正・追加

B342	
(1)リヤシートパンセット、片側リヤローアフレームD取替	
2WD 6. 50	<p>取外し状態</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サイドシルガーニッシュAssy ・スライドドアパネルCOMP ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・リヤアウトサイドドアパネルセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス <ul style="list-style-type: none"> ・両側サードシート ・クォータガラスセット ・エバポレータAssy ・エキゾーストサイレンサCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー <p>(含)作業および部品</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リヤアッパフレームセット取替 ・リヤフレームエンドエクステンションA取替 ・リヤフレームエンドパッチ取替 ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用) ・付属品
4WD 6. 50	<p>取外し状態</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サイドシルガーニッシュAssy ・スライドドアパネルCOMP ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・リヤアウトサイドドアパネルセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス <ul style="list-style-type: none"> ・両側サードシート ・クォータガラスセット ・エバポレータAssy ・エキゾーストテールCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー <p>(含)作業および部品</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リヤアッパフレームセット取替 ・リヤフレームエンドエクステンションA取替 ・リヤフレームエンドパッチ取替 ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用) ・付属品
<p><u>・リヤシートパンセット取替にはミドルフロアカーパーペットAssyのめくり作業が必要、指数はこれを含んで作成</u></p> <p>・リヤローアフレームD取替にはリヤアッパフレームセットのカット作業が必要、指数はこれを含んで作成</p> <p>・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用)はサードシートパンクロスメンバエクステンションA、サードシートパンクロスメンバエクステンションB、リヤフレームエクステンションを一体で取外して再使用する作業</p> <p>・サードシートパンクロスメンバエクステンションA、サードシートパンクロスメンバエクステンションB、リヤフレームエクステンションの名称はボディ整備編より引用</p>	

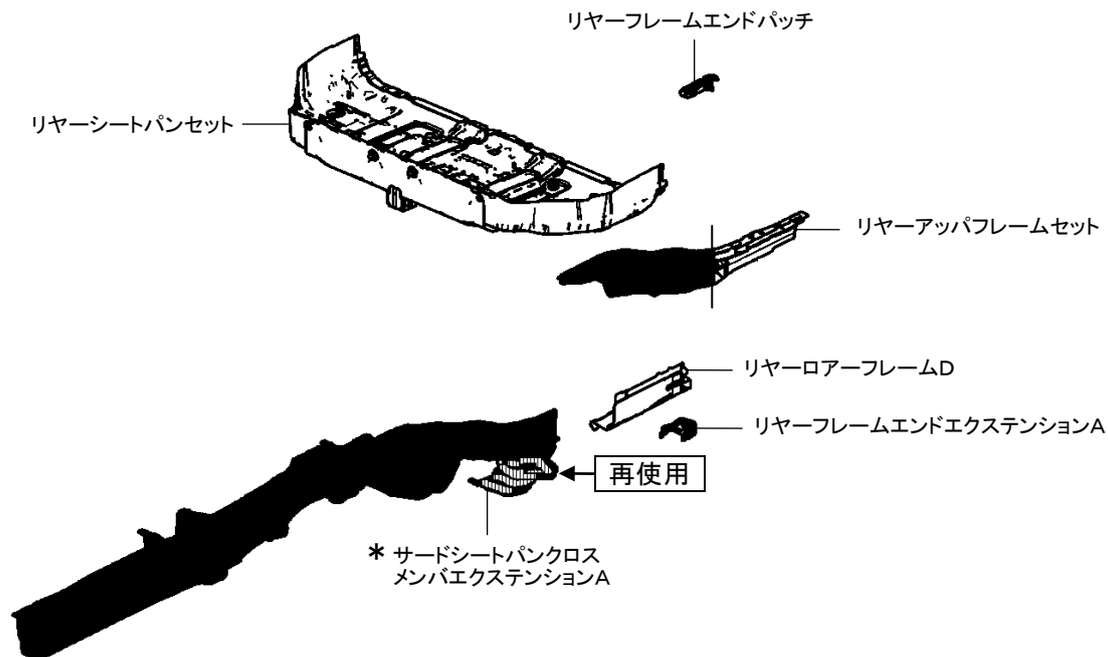
B342

(1)リヤシートパンセット、片側リヤローアフレームD取替

2WD 6. 50	取外し状態	<ul style="list-style-type: none"> ・サイドシルガーニッシュAssy ・スライドドアパネルCOMP ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・リヤアウトサイドドアパネルセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス 	<ul style="list-style-type: none"> ・両側サードシート ・クォータガラスセット ・エバポレータAssy ・エキゾーストサイレンサCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品	<ul style="list-style-type: none"> ・リヤアッパフレームセット取替 ・リヤフレームエンドエクステンションA取替 ・リヤフレームエンドパッチ取替 	<ul style="list-style-type: none"> ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用) ・付属品
4WD 6. 50	取外し状態	<ul style="list-style-type: none"> ・サイドシルガーニッシュAssy ・スライドドアパネルCOMP ・リヤフロアエンドクロスメンバセット ・リヤアウトサイドドアパネルセット ・両側リヤフロアエンドクロスメンバエクステンション ・リヤバンパフェイス 	<ul style="list-style-type: none"> ・両側サードシート ・クォータガラスセット ・エバポレータAssy ・エキゾーストテールCOMP ・リヤサイドフロアアンダカバー
	(含)作業および部品	<ul style="list-style-type: none"> ・リヤアッパフレームセット取替 ・リヤフレームエンドエクステンションA取替 ・リヤフレームエンドパッチ取替 	<ul style="list-style-type: none"> ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用) ・付属品

・リヤシートパンセット取替にはミッドフロアカーペットAssyのめくり作業が必要、指数はこれを含んで作成
 ・リヤローアフレームD取替にはリヤアッパフレームセットのカット作業が必要、指数はこれを含んで作成
 ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA(再使用)はサードシートパンクロスメンバエクステンションA、サードシートパンクロスメンバエクステンションB、リヤフレームエクステンションを一体で取外して再使用する作業
 ・サードシートパンクロスメンバエクステンションA、サードシートパンクロスメンバエクステンションB、リヤフレームエクステンションの名称はボディ整備編より引用

▶ *の部品については指数テーブル欄を参照



指数追加のご案内

2023. 6 株式会社自研センター

*No.J-915 ホンダ ステップワゴン (RP6・7・8系) 2022年9月について、下記の通り指数追加しましたので、ご案内いたします。

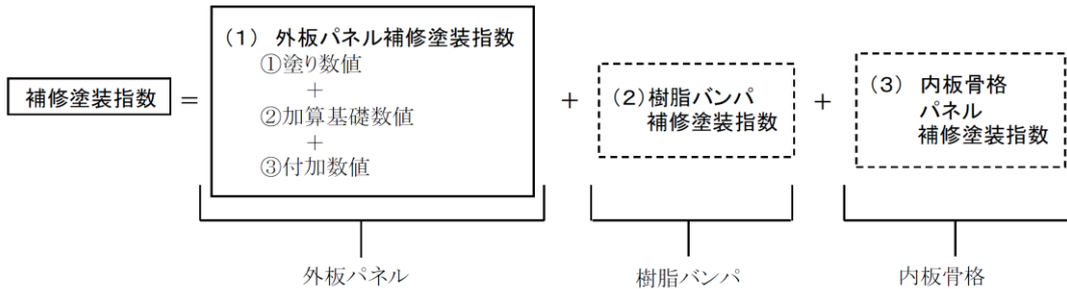
P.136 III.補修塗装指数(溶剤系)

高機能塗装の指数が追加設定されましたので、該当ページを差替え願います。

〇〇〇〇 追加

III. 補修塗装指数(溶剤系)

1. 補修塗装指数の算出方法



2. 各補修塗装指数値

(1) 外板パネル補修塗装指数

① 塗り数値 (各塗膜共通)

No.	パネル名	面積 dm ²	取替パネル		修正パネル			高機能
			複数塗	単体塗	1/1塗装 複数塗	1/2塗装 複数塗	1/3塗装 複数塗	塗装 耐刃傷
1	ボンネットCOMP	110	1.7	2.3	3.3	2.3	1.9	1.1
2	フロントフェンダCOMP	42	1.3	1.7	2.1	1.6	1.4	0.7
3	フロントドアパネルCOMP	100	2.0	2.7	3.2	2.2	1.8	1.2
4	スライドドアパネルCOMP	118	2.2	3.0	3.4	2.4	2.0	1.4
5	リヤアウツサイドパネルセット ※1	134	3.1	4.0	3.6	2.5	2.1	1.6
6	テールゲートCOMP	144	2.5	3.4	3.8	2.7	2.1	1.7
7	リヤフロアエンドクロスメンバセット	50	1.6	2.0	2.2	1.7	1.4	0.5
8	ルーフパネルCOMP ※2	431	5.6	7.4	6.2	4.5	3.9	3.3
9	サイドシルパネル	25	1.4	1.6	1.3	-	-	0.4

取替パネル: (含)下処理、シーリング

修正パネル: (含)下処理

(注1) 溶接パネルは取替に伴う関連部の補修塗りを含みます。

(注2) 修正パネルを単体塗装する場合には、「塗り数値」に0.4を加算して運用してください。

※1(含)リヤピラーガターCOMP、スライドドアセンターレールカバーCOMP

※2(含)ルーフサイドパネル

② 加算基礎数値

塗膜	塗料	パネル枚数				
		1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド	速乾	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
メタリック	2K	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2
2コートパール	速乾	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4
3コートパール	2K	4.0	4.2	4.5	4.7	5.0
	速乾	4.2	4.4	4.7	4.9	5.2

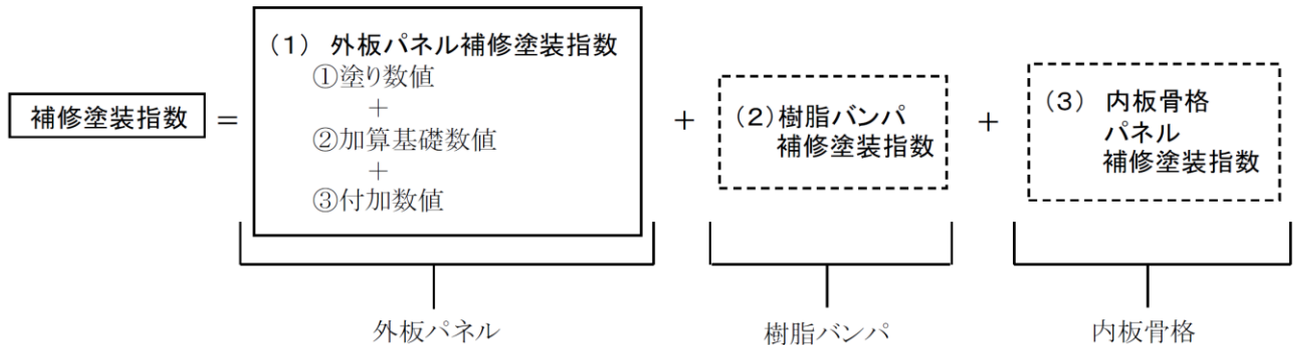
高機能塗装用加算基礎数値

塗膜	塗料	パネル枚数				
		1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド	速乾	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
メタリック	2K	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8
2コートパール	速乾	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0
3コートパール	2K	4.1	4.3	4.6	4.8	5.1
	速乾	4.3	4.5	4.8	5.0	5.3

(注) 指数を作成した時点で設定のない塗膜や塗色数についても数値を記載しています。

Ⅲ. 補修塗装指数(溶剤系)

1. 補修塗装指数の算出方法



2. 各補修塗装指数値

(1) 外板パネル補修塗装指数

① 塗り数値 (各塗膜共通)

No.	パネル名	面積 dm ²	取替パネル		修正パネル			高機能 塗装 耐刃傷
			複数塗	単体塗	1/1塗装	1/2塗装	1/3塗装	
					複数塗	複数塗	複数塗	
1	ボンネットCOMP	110	1.7	2.3	3.3	2.3	1.9	1.1
2	フロントフェンダCOMP	42	1.3	1.7	2.1	1.6	1.4	0.7
3	フロントドアパネルCOMP	100	2.0	2.7	3.2	2.2	1.8	1.2
4	スライドドアパネルCOMP	118	2.2	3.0	3.4	2.4	2.0	1.4
5	リヤーアウトサイドパネルセット ※1	134	3.1	4.0	3.6	2.5	2.1	1.6
6	テールゲートCOMP	144	2.5	3.4	3.8	2.7	2.1	1.7
7	リヤーフロアエンドクロスメンバセット	50	1.6	2.0	2.2	1.7	1.4	0.5
8	ルーフパネルCOMP ※2	431	5.6	7.4	6.2	4.5	3.9	3.3
9	サイドシルパネル	25	1.4	1.6	1.3	-	-	0.4

取替パネル: (含)下処理、シーリング

修正パネル: (含)下処理

(注1) 溶接パネルは取替に伴う関連部の補修塗りを含みます。

(注2) 修正パネルを単体塗装する場合には、「塗り数値」に0.4を加算して運用してください。

※1(含)リヤーピラーガターCOMP、スライドドアセンターレールカバーCOMP

※2(含)ルーフサイドパネル

② 加算基礎数値

塗膜	パネル枚数	塗料	パネル枚数				
			1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド		速乾	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
メタリック		2K	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2
		速乾	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4
2コートパール		2K	4.0	4.2	4.5	4.7	5.0
		速乾	4.2	4.4	4.7	4.9	5.2

高機能塗装用加算基礎数値

塗膜	パネル枚数	塗料	パネル枚数				
			1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド		速乾	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
メタリック		2K	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8
		速乾	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0
3コートパール		2K	4.1	4.3	4.6	4.8	5.1
		速乾	4.3	4.5	4.8	5.0	5.3

(注) 指数を作成した時点で設定のない塗膜や塗色数についても数値を記載しています。

*No.J-915 ホンダ ステップワゴン (RP6・7・8系) 2022年9月について、下記の通り指数追加しましたので、ご案内いたします。

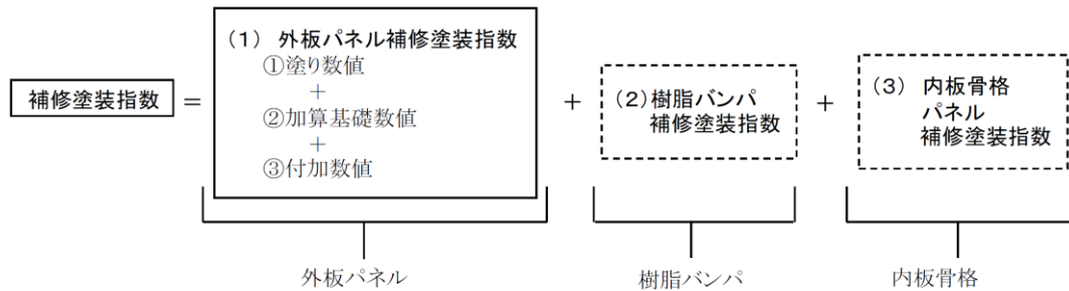
P.141 IV. 補修塗装指数(水性)

高機能塗装の指数が追加設定されましたので、該当ページを差替え願います。

〇〇〇〇 追加

IV. 補修塗装指数(水性)

1. 補修塗装指数の算出方法



2. 各補修塗装指数値

(1) 外板パネル補修塗装指数

① 塗り数値 (各塗膜共通)

No.	パネル名	面積 dm ²	取替パネル		修正パネル			高機能 塗装 耐刮傷
			複数塗	単体塗	1/1塗装 複数塗	1/2塗装 複数塗	1/3塗装 複数塗	
1	ボンネットCOMP	110	2.0	2.6	3.6	2.5	2.1	1.1
2	フロントフェンダCOMP	42	1.5	2.0	2.3	1.7	1.6	0.7
3	フロントドアパネルCOMP	100	2.3	3.0	3.5	2.4	2.0	1.2
4	スライドドアパネルCOMP	118	2.5	3.4	3.7	2.6	2.2	1.4
5	リヤアウツサイドパネルセット ※1	134	3.5	4.4	4.0	2.7	2.3	1.6
6	テールゲートCOMP	144	2.9	3.8	4.2	2.9	2.3	1.7
7	リヤフロアエンドクロスメンバセット	50	1.8	2.3	2.4	1.9	1.6	0.5
8	ルーフパネルCOMP ※2	431	6.4	8.4	7.0	5.0	4.3	3.3
9	サイドシルパネル	25	1.6	1.8	1.5	-	-	0.4

取替パネル: (含)下処理、シーリング

修正パネル: (含)下処理

(注1) 溶接パネルは取替に伴う関連部の補修塗りを含みます。

(注2) 修正パネルを単体塗装する場合には、「塗り数値」に0.4を加算して運用してください。

※1(含)リヤビラーガターCOMP、スライドドアセンターレールカバーCOMP

※2(含)ルーフサイドパネル

② 加算基礎数値

塗膜	パネル枚数				
	1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
メタリック	3.2	3.3	3.4	3.6	3.7
2コートパール	4.8	5.1	5.4	5.6	5.9
3コートパール	4.8	5.1	5.4	5.6	5.9

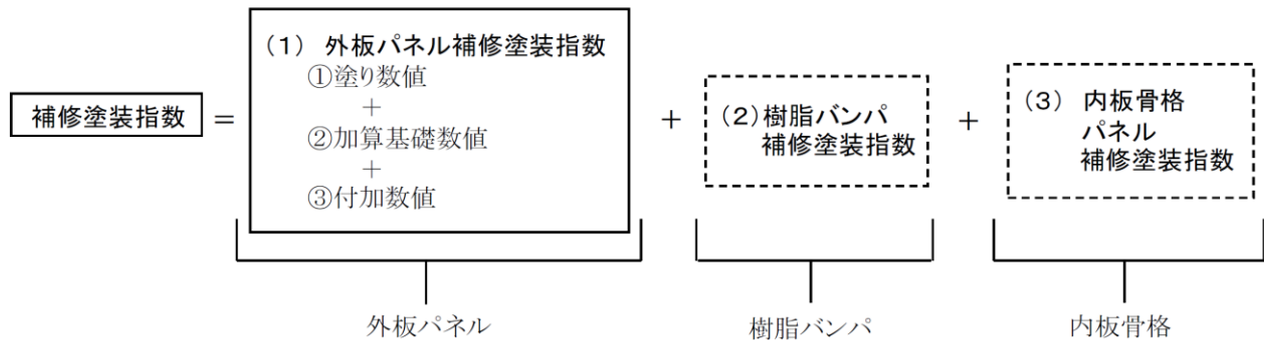
高機能塗装用加算基礎数値

塗膜	パネル枚数				
	1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
ソリッド	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
メタリック	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3
2コートパール	4.9	5.2	5.5	5.7	6.0
3コートパール	4.9	5.2	5.5	5.7	6.0

(注) 指数を作成した時点で設定のない塗膜や塗色数についても数値を記載しています。

IV. 補修塗装指数(水性)

1. 補修塗装指数の算出方法



2. 各補修塗装指数値

(1) 外板パネル補修塗装指数

① 塗り数値 (各塗膜共通)

No.	パネル名	面積 dm ²	取替パネル		修正パネル			高機能 塗装
			複数塗	単体塗	1/1塗装	1/2塗装	1/3塗装	耐刃傷
					複数塗	複数塗	複数塗	
1	ボンネットCOMP	110	2.0	2.6	3.6	2.5	2.1	1.1
2	フロントフェンダCOMP	42	1.5	2.0	2.3	1.7	1.6	0.7
3	フロントドアパネルCOMP	100	2.3	3.0	3.5	2.4	2.0	1.2
4	スライドドアパネルCOMP	118	2.5	3.4	3.7	2.6	2.2	1.4
5	リヤアウツサイドパネルセット ※1	134	3.5	4.4	4.0	2.7	2.3	1.6
6	テールゲートCOMP	144	2.9	3.8	4.2	2.9	2.3	1.7
7	リヤフロアエンドクロスメンバセット	50	1.8	2.3	2.4	1.9	1.6	0.5
8	ルーフパネルCOMP ※2	431	6.4	8.4	7.0	5.0	4.3	3.3
9	サイドシルパネル	25	1.6	1.8	1.5	-	-	0.4

取替パネル: (含)下処理、シーリング

修正パネル: (含)下処理

(注1) 溶接パネルは取替に伴う関連部の補修塗りを含みます。

(注2) 修正パネルを単体塗装する場合には、「塗り数値」に0.4を加算して運用してください。

※1(含)リヤピラーガターCOMP、スライドドアセンターレールカバーCOMP

※2(含)ルーフサイドパネル

② 加算基礎数値

塗膜	パネル枚数	1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
	ソリッド		1.7	1.7	1.7	1.7
メタリック		3.2	3.3	3.4	3.6	3.7
2コートパール		4.8	5.1	5.4	5.6	5.9
3コートパール		4.8	5.1	5.4	5.6	5.9

高機能塗装用加算基礎数値

塗膜	パネル枚数	1枚	2枚	3枚	4枚	5枚
	ソリッド		2.3	2.3	2.3	2.3
メタリック		3.8	3.9	4.0	4.2	4.3
2コートパール		4.9	5.2	5.5	5.7	6.0
3コートパール		4.9	5.2	5.5	5.7	6.0

(注) 指数を作成した時点で設定のない塗膜や塗色数についても数値を記載しています。