



基準の解説目次	誤	正
4 . 据付までの積算手順	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 1 鋼杭工	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 2 ジャケット運搬工	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 2 - 1 積込	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 2 - 2 海上運搬	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 3 ジャケット仮受工	5 - 解 - 14	5 - 解 - 14
4 - 4 ジャケット据付工	5 - 解 - 15	5 - 解 - 15
4 - 4 - 1 据	5 - 解 - 15	5 - 解 - 15
4 - 4 - 2 杭結合	5 - 解 - 15	5 - 解 - 15
4 - 4 - 3 ジャケット間結合	5 - 解 - 15	5 - 解 - 15
4 - 4 - 4 現場防食	5 - 解 - 16	5 - 解 - 16
4 - 5 上部工	5 - 解 - 16	5 - 解 - 16
4 - 5 - 1 上部コンクリート	5 - 解 - 16	5 - 解 - 16
4 - 5 - 2 上部ブロック製作	5 - 解 - 16	5 - 解 - 16
4 - 5 - 3 上部ブロック据付	5 - 解 - 16	5 - 解 - 16

5-解-13	第4号代価表 塗覆装工 1m ² 当り	第4号代価表 塗覆装費 1m ² 当り																																																																																																																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費(下地処理)</td> <td>製品プラスト(ISO Sa2.5)</td> <td>人工</td> <td>0.1</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>" (塗装下塗り)</td> <td>シクリッチプライマー- 20μm</td> <td>人工</td> <td>0.02</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>" (塗装上塗り)</td> <td>超厚膜ポリ樹脂 2300μm</td> <td>人工</td> <td>0.05</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>補助材料費</td> <td></td> <td>%</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>労務費の%</td> </tr> <tr> <td>塗料費</td> <td>シクリッチプライマー- 20μm</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td>単価省略</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>シクリッチプライマー-用シナー</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>超厚膜ポリ塗料 2300μm</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>p1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	労務費(下地処理)	製品プラスト(ISO Sa2.5)	人工	0.1	p	金額省略		" (塗装下塗り)	シクリッチプライマー- 20μm	人工	0.02	p	金額省略		" (塗装上塗り)	超厚膜ポリ樹脂 2300μm	人工	0.05	p	金額省略		補助材料費		%	5			労務費の%	塗料費	シクリッチプライマー- 20μm	kg	数量省略	単価省略	金額省略			シクリッチプライマー-用シナー	kg	数量省略					超厚膜ポリ塗料 2300μm	kg	数量省略				合計					p1		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費(下地処理)</td> <td>製品プラスト(ISO Sa2.5)</td> <td>人工</td> <td>0.1</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>" (塗装下塗り)</td> <td>シクリッチプライマー- 20μm</td> <td>人工</td> <td>0.02</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>" (塗装上塗り)</td> <td>超厚膜ポリ樹脂 2300μm</td> <td>人工</td> <td>0.05</td> <td>p</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td>補助材料費</td> <td></td> <td>%</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>労務費の%</td> </tr> <tr> <td>塗料費</td> <td>シクリッチプライマー- 20μm</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td>単価省略</td> <td>金額省略</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>シクリッチプライマー-用シナー</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>超厚膜ポリ塗料 2300μm</td> <td>kg</td> <td>数量省略</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>p1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	労務費(下地処理)	製品プラスト(ISO Sa2.5)	人工	0.1	p	金額省略		" (塗装下塗り)	シクリッチプライマー- 20μm	人工	0.02	p	金額省略		" (塗装上塗り)	超厚膜ポリ樹脂 2300μm	人工	0.05	p	金額省略		補助材料費		%	5			労務費の%	塗料費	シクリッチプライマー- 20μm	kg	数量省略	単価省略	金額省略			シクリッチプライマー-用シナー	kg	数量省略					超厚膜ポリ塗料 2300μm	kg	数量省略				合計					p1	
名称	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要																																																																																																																										
労務費(下地処理)	製品プラスト(ISO Sa2.5)	人工	0.1	p	金額省略																																																																																																																											
" (塗装下塗り)	シクリッチプライマー- 20μm	人工	0.02	p	金額省略																																																																																																																											
" (塗装上塗り)	超厚膜ポリ樹脂 2300μm	人工	0.05	p	金額省略																																																																																																																											
補助材料費		%	5			労務費の%																																																																																																																										
塗料費	シクリッチプライマー- 20μm	kg	数量省略	単価省略	金額省略																																																																																																																											
	シクリッチプライマー-用シナー	kg	数量省略																																																																																																																													
	超厚膜ポリ塗料 2300μm	kg	数量省略																																																																																																																													
合計					p1																																																																																																																											
名称	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要																																																																																																																										
労務費(下地処理)	製品プラスト(ISO Sa2.5)	人工	0.1	p	金額省略																																																																																																																											
" (塗装下塗り)	シクリッチプライマー- 20μm	人工	0.02	p	金額省略																																																																																																																											
" (塗装上塗り)	超厚膜ポリ樹脂 2300μm	人工	0.05	p	金額省略																																																																																																																											
補助材料費		%	5			労務費の%																																																																																																																										
塗料費	シクリッチプライマー- 20μm	kg	数量省略	単価省略	金額省略																																																																																																																											
	シクリッチプライマー-用シナー	kg	数量省略																																																																																																																													
	超厚膜ポリ塗料 2300μm	kg	数量省略																																																																																																																													
合計					p1																																																																																																																											

5-解-16	誤	正
4 - 5 上部工 4 - 5 - 1 上部コンクリート (1) 積算手順 「港湾土木請負工事積算基準、上部工」を準用する。		4 - 5 上部工 4 - 5 - 1 上部コンクリート工 (1) 積算手順 「港湾土木請負工事積算基準、上部工」を準用する。