

数量総括表

東町・西山線（三井橋）橋梁補修工事（道路メンテ事業）

工事区分(項目)・工程・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量(増減)	摘 要
橋梁塗装工						
素地調整						
橋梁塗装工 清掃・水洗い(塗替)		m ²	265			
レーザー下地処理工(平滑部)	1種ケレン相当	m ²	203			
レーザー下地処理工(添接部)	1種ケレン相当	m ²	13			
運搬処理(特別管理廃棄物・鉛含有物)	廃プラスチック(化学防護服等)	式	1			
橋梁塗装工 素地調整(塗替)	3種ケレンA	m ²	49			高欄部 54.0-1.2×4.615
下塗						
橋梁塗装工 防食下地(塗替)	有機ジンクリッチペイント スプレー	m ²	214			
橋梁塗装工 下塗り(塗替)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂 スプレー 2層	m ²	214			
橋梁塗装工 下塗り(塗替)	弱溶剤形変性エポキシ はけ・ローラー2層	m ²	54			高欄部
支承防錆処理(下処理工)	浸透性錆進行抑制型防水処理材	箇所	6			
支承防錆処理(下塗り工)	耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	箇所	6			
中塗						
橋梁塗装工 中塗り(塗替)	弱溶剤形ふっ素樹脂 赤系 スプレー	m ²	214			
橋梁塗装工 中塗り(塗替)	弱溶剤形ふっ素樹脂 赤系 はけ・ローラー	m ²	54			高欄部
上塗						
橋梁塗装工 上塗り(塗替)	弱溶剤形ふっ素樹脂 赤系 スプレー	m ²	214			
橋梁塗装工 上塗り(塗替)	弱溶剤形ふっ素樹脂 赤系 はけ・ローラー	m ²	54			高欄部
支承防錆処理(上塗り工)	耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	箇所	6			
足場						
足場工費	タイプA1(下面シート張防護含む) 足場供用月数2.6ヵ月	式	1			
足場工費	タイプE(シート+板張防護) 足場供用月数2.6ヵ月	式	1			足場用吊チェーン盛替え含む
足場用吊チェーン盛替え		m ²	149			
橋梁点検車運転費	吊チェーン設置・撤去時(各1日)	日・台	2			
現場溶接鋼桁補強工						
現場溶接鋼桁補強						
当て板補修工(労務費)	芯出し調整~鋼桁孔明~部材取付~HTM本締	箇所	6			
当て板補修工(材料費)		式	1			

数量総括表

東町・西山線（三井橋）橋梁補修工事（道路メンテ事業）

工事区分(項目)・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量(増減)	摘 要
ひび割れ補修工						
充てん工法						
ひび割れ補修工(充てん工法)	1 構造物当り補修延べ延長2.0m未満	構造物	1			
低圧注入工法						
ひび割れ補修工(低圧注入工法)	1 構造物当り補修延べ延長2.5m未満	構造物	1			
断面修復工						
左官工法						
断面修復工(左官工法)	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理なし 1 構造物当り修復延べ体積0.0045m ³	構造物	1			
断面修復工(左官工法)	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積0.01m ³	構造物	1			
橋面防水工						
橋面防水						
防水性薄層舗装	サーフトリートDN工法相当品	m ²	135			
断面修復工						
左官工						
親柱補修工(左官工)		m ²	14			
排水施設工						
水切り						
水切り設置	水切りアイドリップ同等品	m	44.9			
伸縮継手工						
鋼製伸縮継手補修						
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当	m	12.0			A I J - 3 0 - G 相当品
地覆端部材	サイドクローザーA相当品	箇所	4			加工費含む
殻運搬						
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 10.9km以下	m ³	0.5			伸縮装置0.4+沓座0.1
処分						
処分費	コンクリート(無筋)	m ³	0.5			
鋼橋支承工						
沓座補修						
沓座コンクリートはつり(支承直下部以外)		m ³	0.1			
沓座モルタル打換え工	施工量V=0.01m ³	式	1			
橋梁用防護柵工						
橋梁用防護柵						
橋梁用防護柵撤去・設置	L=4.6m	式	1			

数量総括表

東町・西山線（三井橋）橋梁補修工事（道路メンテ事業）

工事区分(項目)・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量(増減)	摘 要
交通管理工						
交通誘導警備員						
交通誘導警備員の計上	交通誘導警備員B	式	1			
技術管理費		1式				
産業廃棄物の分析 含有試験 10検体まで	カドミウム及びその化合物	検体	1			
産業廃棄物の分析 溶出試験 10検体まで	カドミウム及びその化合物	検体	1			
産業廃棄物の分析 溶出試験 10検体まで	前処理費（溶出液作成）	検体	1			
安全費		1式				
安全対策費		式	1			
作業環境測定（鉛粉塵濃度）		式	1			