

Rアンカー(Remover Anchor Bolt)施工実績表

2019年10月25日

1/5

年月	発注者	工事名	施工場所	使用箇所	アンカー					樹脂
					呼び径 (mm)	定着長 (mm)	定着長/ 径	本数 (本)	合計本数 (本)	本数 (本)
2013.7	兵庫県道路公社	播但連絡道路 道路維持修繕工事 (落ヶ池橋耐震補強工事)	兵庫県	ジャッキアップ用 ブラケット固定用	M48	720	15D	117	488	(735)
					M42	630	15D	288		
					M42	880	21D	83		
2013.11	東日本旅客鉄道(株)	信越線北長岡・押切間稲葉Bo 新設他(二)工事	新潟県	桁仮受台固定用	M12	100	8.3D	8	8	(1)
2013年度 小計									496	(736)
2016.6	首都高速道路(株)	(改)板橋熊野町JCT間改良工事	東京都	仮設防護柵 基礎固定用	M16	112	7D	4,530	4,530	220
2016.7	国土交通省 関東地方整備局	国道357号栄橋上部拡幅工事 Rアンカー	千葉県	仮設防護柵 基礎固定用	M20	250	12.5D	150	150	21
2016.8	国土交通省 九州地方整備局	熊本県高森線 扇の坂橋復旧工事	熊本県	仮設移動 制限装置	M16	160	10D	30	312	599
					M20	340	17D	22		
					M22	220	10D	156		
					M22	220	10D	40		
					M33	525	15.9D	64		
2016.9	西日本旅客鉄道(株)	JR北梅田南2地区	大阪府	桁仮受台固定用	M10	50	5D	214	281	6
					M12	60	5D	67		
2017.2	首都高速道路(株)	高速1号羽田線 (東品川栈橋・鮫洲埋立部)更新工事	東京都	仮設防護柵 基礎固定用	M16	112	7D	1,746	1,746	180
2016年度 小計									7,019	1,026

Rアンカー(Remover Anchor Bolt)施工実績表

2019年10月25日

2/5

年月	発注者	工事名	施工場所	使用箇所	アンカー					樹脂
					呼び径 (mm)	定着長 (mm)	定着長/ 径	本数 (本)	合計本数 (本)	本数 (本)
2017.4	中日本高速道路(株) 東京支社	新東名高速道路 高森第一高架橋(鋼上部工)工事	神奈川県	横取り設備等 固定用	M16	240	15D	280	280	50
2017.7	首都高速道路(株)	(改)板橋熊野町JTC間改良工事	東京都	仮設防護柵 基礎固定用	M16 M20	112 112	7D 5.6D	3,368 96	3,464	377
2017.7	首都高速道路(株)	高速1号羽田線 (東品川棧橋・鮫洲埋立部)更新工事	東京都	仮設防護柵 基礎固定用	M16	112	7D	44	44	6
2017.7	西日本高速道路(株) 九州支社	九州自動車道 御船川橋他4橋震災復旧工事	熊本県	ジャッキアップ用 ブラケット固定用	M39 M39 M36 M36	605 410 560 380	15.5D 10.5D 15.6D 10.6D	976 220 72 36	1,304	1,572
2017.9	東北地方整備局 青森河川国道事務所	青ぶな山地区1号橋上部工工事	青森県	ワイヤーブリッジ 金具固定	M20	200	10D	56	56	8
2017.11	西日本旅客鉄道(株)	JR北梅田南2地区 路盤新設他工事	大阪府	設備固定用	M10	50	5D	200	200	8
2018.1	埼玉県 東松山県土整備事務所	総A除)社会資本整備総合交付金 (街路)工事((仮称)新槻川橋上部工)	埼玉県	仮設備固定用	M16	100	6.3D	40	40	3
2018.2	東日本高速道路(株) 関東支社	東京外環自動車道 稲荷木橋南(鋼上部工)南工事	千葉県	ブラケット足場	M16	100	6.3D	100	100	6
2018.3	西日本旅客鉄道(株)	JR北梅田南2地区 路盤新設他工事	大阪府	仮設備 (レール設備他)	M16 M16	90 77	5.6D 4.8D	700 170	870	30
2017年度 小計									6,358	2,060

Rアンカー(Remover Anchor Bolt)施工実績表

2019年10月25日

3/5

年月	発注者	工事名	施工場所	使用箇所	アンカー					樹脂
					呼び径 (mm)	定着長 (mm)	定着長/ 径	本数 (本)	合計本数 (本)	本数 (本)
2018.4	西日本高速道路(株)関西支社	湯浅御坊道路 熊井第三高架橋他4橋 (鋼上部工)工事	和歌山	桁のラッシングとズレ止め (サンドル材固定)	M20	100	5D	40	40	2
2018.5	(株)大林組 【宮城県東部土木事務所】	石崎橋上部工(製作・輸送)/(架設工) 【真野川外4河川災害復旧工事】	宮城県	ワイヤーブリッジ 金具固定	M20	200	10D	40	40	4
2018.5	中部地方整備局 岐阜国道事務所	平成29年度 東海環状福田 第1高架橋外回り 鋼上部工事	岐阜県	橋脚上面ベント フェールセーフ用	M16	70	4.4D	50	50	2
2018.5	西日本旅客鉄道(株)	東海道線支線 南2地区路盤新設他工事	大阪府	仮設備	M16	90	5.6D	100	100	19
2018.6	独立行政法人鉄道建設・ 運輸施設整備支援機構 鉄道建設本部九州新幹線建設局	九州新幹線(西九州) 第一下西山橋りょう(合成けた)	佐賀県	橋脚固定設備	M20	200	10D	100	100	9
2018.7	中日本高速道路(株) 東京支社	東名高速道路(特定更新等) 沼津IC～富士IC間床版取替え工事 (平成28年度)	静岡県	移動制御装置	M20	200	10D	90	90	350
2018.7	独立行政法人鉄道建設・ 運輸施設整備支援機構 鉄道建設本部九州新幹線建設局	九州新幹線(西九州) 第一下西山橋りょう(合成けた)	佐賀県	橋脚天端鋼製 ブラケット足場	M20	200	10D	80	80	7
2018.7	東日本高速道路(株) 東北支社	東北自動車度道 滝沢南スマートインターチェンジEランプ橋 (鋼上部工)工事	岩手県	仮設落橋防止装置	M22	340	15D	45	45	7
2018.9	中日本高速道路(株) 東京支社	東名高速道路(特定更新等) 沼津IC～富士IC間床版取替え工事 (平成28年度)	静岡県	移動制御装置	M20	200	10D	84	84	398
2018.9	西日本旅客鉄道(株)	東海道線支線南2地区路盤新設他工事	大阪府	仮設備	M16	90	5.6D	100	100	10

Rアンカー(Remover Anchor Bolt)施工実績表

2019年10月25日

4/5

年月	発注者	工事名	施工場所	使用箇所	アンカー					樹脂
					呼び径 (mm)	定着長 (mm)	定着長/ 径	本数 (本)	合計本数 (本)	本数 (本)
2018.9	近畿地方整備局 大戸川ダム工事事務所	大津信楽線新6号橋上部工工事	滋賀県	ワイヤーブリッジ用金具	M20	200	10D	50	50	5
2018.10	中日本高速道路(株) 東京支社	東名高速道路(特定更新等) 沼津IC～富士IC間床版取替え工事 (平成28年度)	静岡県	移動制御装置	M20	200	10D	84	84	50
2018.11	宮崎県 都城市役所	大修更 第3号 甲斐元通線(歌舞伎橋) 整備事業 歌舞伎橋上部工工事	宮崎県	ワイヤーブリッジ 定着金具固定用	M22	220	10D	110	110	12
2018.12	独立行政法人鉄道建設・ 運輸施設整備支援機構 鉄道建設本部九州新幹線建設局	九州新幹線(西九州) 第一下西山橋りょう(合成けた)	佐賀県	橋脚天端鋼製 ブラケット足場	M20	200	10D	10	10	-
2019.1	(株)駒井ハルテック	平成29年度 県債道改交金 第102号 山内恋野線(恋野橋上部) 道路改良工事	和歌山県	送出し設備(降下設備)基部 固定用アンカーボルト	M20	200	10D	130	130	15
2019.2	(株)駒井ハルテック	平成29年度 県債道改交金 第102号 山内恋野線(恋野橋上部) 道路改良工事	和歌山県	送出し設備(降下設備)基部 固定用アンカーボルト	M20	200	10D	10	10	15
2019.2	相陽工業(株)	エム・テクニク(株) 機械架台用Rアンカー	熊本県	機械架台固定	M16	160	10D	17	17	3
2018年度 小計									1,155	932

Rアンカー(Remover Anchor Bolt)施工実績表

2019年10月25日

5/5

年月	発注者	工事名	施工場所	使用箇所	アンカー					樹脂
					呼び径 (mm)	定着長 (mm)	定着長/ 径	本数 (本)	合計本数 (本)	本数 (本)
2019.4	(株)駒井ハルテック	平成29-30年度 国分川橋上部工事	高知県	柱部ブラケット	M39	605	16D	128	128	200
2019.4	(株)駒井ハルテック	平成29-30年度 国分川橋上部工事	高知県	柱部ブラケット(M22)、 降下用ブラケット(M39)	M39 M22 M22	605 730 625	16D 33D 28D	168 16 16	200	272
2019.5	(株)内外テクノス	高速1号羽田線(東品川棧橋・鮫洲埋立部) 更新工事	東京都	仮設防護柵 基礎固定用	M16	200	13D	1,500	1,500	122
2019.5	日鉄テックスエンジ(株)	重機用通路設置工事(日本製鉄和歌山製 鐵所堺地区)	大阪府	仮設通路の鉄骨柱設置用	M20	200	10D	60	60	20
2019.7	(株)駒井ハルテック	平成29-30年度 国分川橋上部工事	高知県	仮設備	M16	160	10D	30	30	7
2019.10	(株)小山田工業所	国道45号線 久慈大橋外上部工工事	岩手県	仮設防護柵 基礎固定用	M20	210	11D	900	900	300
2019年度 小計									2,818	921
合 計									17,846	4,939