

株式会社ハンシン建設 基礎事業本部 実績表（東京道路）H17～23

工事名	発注先/施主	元請名	工事場所	着工年月日	完成年月	工 法	工 事 概 要
東関東自動車道沼沼川橋(下部工)工事	東日本高速道路株式会社	ライト工業株式会社	茨城県東茨城郡茨城町	2005/12/10	2008/03	ベント	Φ1200 L=7.5~22.0 P=358
さがみ縦貫寒川北IC改良工事	関東地方整備局 横浜国道事務所	佐伯建設工業㈱	神奈川県高座郡寒川町	2006/10/01	2007/09	全旋回	Φ1000~φ1500 L=38.9~42.4
圏央道 野通川高架橋下部工事	関東地方整備局 北首都国道事務所	南海辰村建設株式会社	埼玉県南埼玉郡菖蒲町	2007/05/28	2008/03	ベント	Φ1200 L=17.5~19.0 P=82
北関東自動車道太田東工事	東日本高速道路株式会社	株式会社森本組	群馬県太田市	2007/04/23	2008/02	全旋回	φ1200 L=6.0~9.0 P=156
さがみ縦貫 宮山高架橋下部その13	関東地方整備局 横浜国道事務所	亀井工業株式会社	神奈川県高座郡寒川町	2007/08/20	2008/03	ベント・全旋回	φ1500 L=19.0~38.0 P=35
さがみ縦貫門沢橋高架橋下部工事	関東地方整備局 横浜国道事務所	亀井工業株式会社	神奈川県高座郡寒川町	2008/03/17	2008/09	全旋回	φ1200 L=27.0~28.5
圏央道川田谷高架橋13下部その2工事	関東地方整備局 大宮国道事務所	奈良建設株式会社	埼玉県桶川市	2007/08/21	2008/02	リバース	φ1200 L=52.0 P=12
圏央道川田谷高架橋19下部工事	関東地方整備局 大宮国道事務所	株式会社本間組	埼玉県桶川市	2007/11/01	2008/03	リバース	φ1200 L=42.1~43.90 I=34.0~37.5 P=62
圏央道平蔵川下部工事	国土交通省	石黒建設株式会社	千葉県市原市	2009/03/15	2009/03	全旋回	φ1000 L=15.0 P=8
さがみ縦貫宮山高架橋下部(その15)工事	国土交通省	株式会社大本組	神奈川県高座郡寒川町	2008/05/01	2009/03	全旋回	φ1000~φ1500 L=43.5~45.2 I=39.3~42.5
圏央道茗荷沢高架橋下部その2他工事	国土交通省	石黒建設株式会社	千葉県長生郡長南町	2008/04/17	2008/11	全旋回	φ1200 L=11.6 I=9.0 P=9 H=350×350×12×19 L=9.5 P=9
圏央道不入橋下部その2工事	関東地方整備局 千葉国道事務所	安藤建設株式会社	千葉県市原市	2009/11/10	2010/02	全旋回	φ1500 L=14.4~18.4 I=10.0~14.5 P=45
北千葉道路松崎集水路橋(上り線)下部工事	国土交通省	新日本工業株式会社	千葉県成田市	2008/07/04	2008/10	ベント	φ1200 L=9.8~18.4 I=7.5~16.0 P=42
圏央道川田谷19障害撤去工事	国土交通省	株式会社本間組	埼玉県桶川市	2008/08/04	2008/09	全旋回-障害撤去	φ1000~1100 L=17.0 I=9.0~15.0 P=3
高谷JCT改良工事	国土交通省	株式会社市原組	千葉県市川市	2008/10/16	2008/11	リバース	φ1200 L=28.9 I=26.0 P=2
H20・21圏央道川田谷高架橋14下部工事	国土交通省	あおみ建設株式会社	埼玉県桶川市	2008/11/01	2009/03	リバース	φ1200 L=294~46.5 P=60
臨港道路本牧出口ランプ整備工事(下部工その2)	横浜市港湾局	株式会社長野工務店	神奈川県横浜市中区	2008/11/18	2009/02	ベント	φ1500 L=28.9~29.4 I=24.0~25.0 P=23
圏央道小貝川取付高架橋下部その2工事	国土交通省	あおみ建設株式会社	茨城県	2009/01/20	2009/03	ベント	φ1200 L=30.3 I=28.0 P=18
さがみ縦貫中沢跨道橋下部その他工事	国土交通省	㈱本間組	神奈川県相模原市	2009/01/21	2009/03	全旋回	φ1200~φ1500 L=13.0~17.2 I=6.5~7.5 P=14
圏央道八王子南IC下部その他工事	関東地方整備局 相武国道事務所	株式会社ノバック	東京都八王子市	2009/07/01	2009/08	全旋回	φ1000~φ1200 L=10.1~11.1 I=7.5~8.5 P=16
目黒不動前防火水槽撤去工事	首都高速道路株式会社	鹿島建設株式会社	東京都目黒区	2009/02/25	2009/04	全旋回-障害撤去	φ1000 L=5.7 P=15
圏央道小貝川取付高架橋下部その3工事	関東地方整備局 常総国道事務所	あおみ建設株式会社	茨城県	2009/04/20	2009/06	ベント	φ1200 L=25.5 I=23.0 P=30
さがみ縦貫宮山高架橋工事	関東地方整備局 横浜国道事務所	株式会社大本組	神奈川県高座郡寒川町	2009/04/15	2009/06	全旋回	φ1500 L=45.0 I=42.9 P=5
北千葉道路松崎跨線橋下部その2工事	国土交通省	新日本工業株式会社	千葉県成田市	2009/08/01	2009/11	全旋回	φ1200 L=34.9~35.4 I=31.0~31.5 P=22
圏央道飯沼川取付高架橋下部その1工事	国土交通省	多田建設株式会社	茨城県坂東市	2009/11/04	2010/03	リバース	φ1200 L=38.8~42.8 I=36.5~42.5 P=30
北千葉道路松崎集水路下部その2工事	国土交通省	新日本工業株式会社	千葉県成田市	2010/02/08	2010/07	全旋回	φ1200 L=10.8~11.5 I=8.5~9.0 P=36
さがみ縦貫相模原IC相模原地区下部工事	国土交通省	南海辰村建設株式会社	神奈川県相模原市	2010/04/15	2010/09	全旋回	φ1000 L=6.75~16.5 I=3.0~12.0 P=53
北千葉道路松崎集水路下部その3工事	国土交通省	新日本工業株式会社	千葉県成田市	2010/10/31	2010/12	リバース	φ1200 L=19.0~19.3 I=12.5~13.0 P=28
さがみ縦貫寒川北ICランプ橋下部(その1)工事	国土交通省	西武建設株式会社	神奈川県高座郡寒川町	2010/08/02	2010/12	全旋回	φ1200~φ1500 L=42.3~43.7 I=38.9~39.6 P=24
首都圏中央連絡自動車道茂原北インターチェンジ工事	東日本高速道路株式会社	株式会社森組	千葉県茂原市	2009/02/23	2011/11	ベント	φ1200~1500 L=15.7~27.3 I=12.0~25.5 P=43
中部横断道興津川橋下部工事	中日本高速道路株式会社	奥村組土木興業株式会社	静岡県静岡市清水区	2010/12/10	2011/11	全旋回	φ1500 L=26.7~29.2 I=19.5~22.5 P=40
中央環状品川線障害撤去工事	首都高速道路株式会社	鹿島建設株式会社	東京都品川区	2011/03/28	2011/06	BG-障害撤去	φ800 L=2.9~10.5 P=10
東関東大栄JCT障害撤去工事	東日本高速道路株式会社	清水建設株式会社	千葉県成田市	2011/04/11	2011/06	全旋回-障害撤去	φ2000 L=5.4~8.5 P=15

株式会社ハンシン建設 基礎事業本部 実績表（東京道路）H17～23

工事名	発注先／施主	元請名	工事場所	着工年月日	完成年月	工 法	工 事 概 要
YK42・YK43工区基礎工事	首都高速道路株式会社	戸田建設株式会社	神奈川県横浜市鶴見区	2011/11/26	2012/02	全旋回	φ1500 L=16.3～16.6 P=17
さがみ縦貫串川橋下部工事	国土交通省	戸田建設株式会社	神奈川県相模原市	2011/07/28	2011/09	全旋回	φ2000 L=10.9 I=7.0 P=4
目黒不動前ボックス撤去工事	首都高速道路株式会社	鹿島建設株式会社	東京都目黒区	2011/08/01	2011/12	BG－障害撤去	φ1000 L=4.3～7.0 P=15
平成23年度新日の出橋耐震補強工事	東京都 東京港建設事務所	奥村組土木興業株式会社	東京都港区	2011/11/01	2011/12	全旋回	φ1200 L=22.1～22.6 I=17.5～18.0 P=17
豊玉陸橋長寿命化工事(その1)	東京都	立山工業株式会社	東京都練馬区	2011/12/05	2012/02	TBH	φ1000 L=10.0 I=8.0 P=10
東八潮護岸障害撤去工事	国土交通省	新日本工業株式会社	東京都港区	2012/01/14	2012/02	全旋回	φ1200 L=12.0 P=2