

# 工事用モノレール 実績表

2018年3月  
内田産業株式会社

## 【初めに】

- ・平成9年迄モノレール各社にOEM生産として出荷、各工事現場で使用。
- ・各モノレールメーカーにレール、本機等納めた物に関しては架設実績には含まない。

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種           | レール長(m) | 工事名          | 施工(発注)会社 | 施主     |
|-----|------|----|-------------------|---------|--------------|----------|--------|
| 1   | S.63 | 5  | H-600             | 4,100   | 京都北山 木材運搬    | 北山森林組合   | 北山森林組合 |
| 2   | H.9  | 9  | DH-3000 物流        | 85      | 三田支線鉄塔立替工事   | ヒメノ      | 関西電力   |
| 3   | H.10 | 6  | DH-500 8人乗り x2台   | 500     | 紀北北吉野新設鉄塔工事  | 千歳電気     | 関西電力   |
| 4   | H.10 | 7  | DH-3000 物流(長尺)    | 408     | 紀北北吉野新設鉄塔工事  | 千歳電気     | 関西電力   |
| 5   | H.10 | 8  | DH-3000 物流 ミキサ車2台 | 378     | 紀北北吉野新設鉄塔工事  | ヒメノ      | 関西電力   |
| 6   | H.10 | 10 | DH-500 8人乗り       | 321     | 紀北北吉野新設鉄塔工事  | ヒメノ      | 関西電力   |
| 7   | H.10 | 10 | DH-500 8人乗り       | 255     | 紀北北吉野新設鉄塔工事  | 千歳電気     | 関西電力   |
| 8   | H.10 | 10 | DH-3000 物流        | 250     | 沢止め工事        | 吉新組      | 国土交通省  |
| 9   | H.10 | 11 | DH-3000 物流        | 141     | 北大和線鉄塔工事     | 住友電設     | 関西電力   |
| 10  | H.11 | 6  | DH-500 物流         | 120     | 南淡町法面工事      | 日特建設     | 関西電力   |
| 11  | H.11 | 7  | DH-3000 物流 ミキサ車2台 | 171     | 柳河原線鉄塔修繕工事   | 高田電業     | 関西電力   |
| 12  | H.11 | 8  | DH-3000 物流(長尺)    | 107     | 新奈良線新設鉄塔工事   | 栗原工業     | 関西電力   |
| 13  | H.11 | 9  | DH-3000 物流(長尺)    | 420     | 横行発電所水路補修工事  | 関電興業     | 関西電力   |
| 14  | H.11 | 9  | DH-3000 物流        | 378     | 新奈良線新設鉄塔工事   | 栗原工業     | 関西電力   |
| 15  | H.12 | 2  | DH-1500 物流        | 126     | 法面工事 渦森      | 日特建設     | 兵庫県    |
| 16  | H.12 | 3  | DH-3000 物流        | 444     | 法面工事 上郡      | 日特建設     | 兵庫県    |
| 17  | H.12 | 4  | DH-1500 物流        | 150     | 法面工事 岡崎      | トーエネック   | 中部電力   |
| 18  | H.12 | 5  | DH-3000 物流        | 550     | 法面工事 高岡      | 丸三       | 国土交通省  |
| 19  | H.12 | 5  | DH-500 物流         | 150     | 法面工事 清水谷     | 日特建設     | 兵庫県    |
| 20  | H.12 | 6  | DH-1500 物流        | 571     | 法面工事 神岡      | 丸三       | 国土交通省  |
| 21  | H.12 | 6  | DH-500A 乗用        | 571     | 法面工事 神岡      | 丸三       | 国土交通省  |
| 22  | H.12 | 8  | DH-1500 物流        | 120     | 黒部第3配管修復     | 丸三       | 関西電力   |
| 23  | H.12 | 8  | DH-3000 物流        | 890     | 静岡県大間鉄塔立替    | 開発電気     | 電源開発   |
| 24  | H.12 | 8  | DH-3000 物流 ミキサ車2台 | 890     | 静岡県大間鉄塔立替    | 開発電気     | 電源開発   |
| 25  | H.12 | 8  | DH-500A 乗用        | 890     | 静岡県大間鉄塔立替    | 開発電気     | 電源開発   |
| 26  | H.12 | 8  | DH-500 乗用         | 890     | 静岡県大間鉄塔立替    | 開発電気     | 電源開発   |
| 27  | H.12 | 9  | DH-500A 物流        | 170     | 亀ノ瀬法面工事      | 日特建設     | 兵庫県    |
| 28  | H.12 | 9  | DH-500A 物流・乗用     | 800     | 永源寺間伐材切り出し   | 造林公社     | 滋賀県    |
| 29  | H.12 | 10 | DH-1500 物流        | 75      | 亀岡 法面工事      | 日特建設     | 道路公団   |
| 30  | H.12 | 10 | DH-3000 物流        | 216     | 王子支線鉄塔立替工事   | 栗原工業     | 関西電力   |
| 31  | H.12 | 10 | DH-1500 物流        | 95      | 大長谷線鉄塔立替工事   | 高田電業     | 北陸電力   |
| 32  | H.12 | 10 | DH-1500 物流        | 175     | 婦負郡鉄塔立替工事    | ユーデーケ    | 関西電力   |
| 33  | H.13 | 3  | DH-500 物流         | 45      | 上郡法面工事       | 日特建設     | 兵庫県    |
| 34  | H.13 | 3  | DH-1500 物流        | 105     | 福井県鉄塔立替工事    | 全電建      | 関西電力   |
| 35  | H.13 | 4  | DH-1500 物流        | 147     | 42号線海山地区法面工事 | 塩谷組      | 国土交通省  |
| 36  | H.13 | 5  | DH-3000 物流        | 87      | 日光防護柵        | 飯田ユニパ    | 栃木県    |
| 37  | H.13 | 5  | DH-500A 物流        | 120     | 木津法面工事       | 日特建設     | 道路公団   |
| 38  | H.13 | 5  | DH-3000 物流        | 305     | 富山県鉄塔建て替え工事  | 池田電気     | 北陸電力   |
| 39  | H.13 | 5  | DH-500A 物流        | 231     | 亀岡 土木工事      | 栄建設      | 京都府    |
| 40  | H.13 | 6  | DH-500A 物流        | 150     | 峰山町 土木工事     | 西川組      | 京都府    |
| 41  | H.13 | 6  | DH-500 物流         | 250     | 北山川登         | 京都森林     | 京都府    |
| 42  | H.13 | 7  | DH-1500 物流        | 200     | 婦負郡鉄塔立替      | ユーデーケ    | 関西電力   |
| 43  | H.13 | 7  | DH-3000 物流        | 170     | 岐阜県清見村法面工事   | 飯田ユニパ    | 道路公団   |
| 44  | H.13 | 9  | DH-1500 物流        | 240     | 富山 鉄塔立替      | 南電機      | 関西電力   |
| 45  | H.13 | 9  | DH-3000 物流        | 370     | No10吉野鉄塔立替   | 栗原工業     | 関西電力   |
| 46  | H.13 | 9  | DH-3000 物流        | 340     | No11吉野鉄塔立替   | 栗原工業     | 関西電力   |
| 47  | H.13 | 9  | DH-3000 物流        | 150     | 中津川鉄塔立替      | 栗原工業     | 関西電力   |
| 48  | H.13 | 9  | DH-3000 物流        | 230     | 富山鉄塔立替       | ユーデーケ    | 関西電力   |
| 49  | H.13 | 10 | DH-1500 物流        | 200     | 木津法面工事       | 日特建設     | 道路公団   |
| 50  | H.13 | 12 | DH-400 物流         | 73      | 清滝 土木工事      | 山崎組      | 京都市    |
| 51  | H.13 | 12 | DH-500 物流         | 164     | 小田原JR保線      | 星野電気工具   | JR東日本  |
| 52  | H.13 | 12 | DH-3000 物流        | 107     | 新加古川伊丹線鉄塔立替  | 栗原工業     | 関西電力   |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種            | レール長(m) | 工事名           | 施工(発注)会社 | 施主    |
|-----|------|----|--------------------|---------|---------------|----------|-------|
| 53  | H.14 | 1  | DH-500 物流          | 250     | 奈良 土木工事       | 日成建設     | 奈良県   |
| 54  | H.14 | 2  | DH-500 物流          | 150     | 神戸淡河法面工事      | 日特建設     | 道路公団  |
| 55  | H.14 | 2  | DH-200 特殊          | 36      | 茶畑畝間走行        | 静岡茶業試    | 静岡県   |
| 56  | H.14 | 4  | DH-3000 物流         | 280     | 群馬鉄塔立替        | 飯田ユニパ    | 東京電力  |
| 57  | H.14 | 6  | DH-500A 物流         | 100     | 携帯電話用鉄塔       | 東海索道     | NTT   |
| 58  | H.14 | 7  | DH-3000 物流 デッキ     | 159     | カニ湯雪崩対策       | 飯田ユニパ    | 栃木県   |
| 59  | H.14 | 8  | DH-500 特殊          | 80      | ボート運搬用        | 高澤工務店    |       |
| 60  | H.14 | 9  | DH-3000 物流         | 81      | 清見村 法面工事      | 飯田ユニパ    | 道路公団  |
| 61  | H.14 | 9  | DH-1500 物流         | 140     | 鉄塔立替          | 全電建      | 関西電力  |
| 62  | H.14 | 9  | DH-1500 物流         | 90      | 鉄塔立替          | 全電建      | 関西電力  |
| 63  | H.14 | 9  | DH-3000 物流         | 200     | 清見村 法面工事      | 飯田ユニパ    | 道路公団  |
| 64  | H.14 | 10 | DH-3000 物流         | 105     | 山梨 法面工事       | 飯田ユニパ    | 山梨県   |
| 65  | H.14 | 10 | DH-500 物流          | 60      | 赤城山村 保線工事     | 星野電気工具   | JR東日本 |
| 66  | H.14 | 11 | DH-500 物流          | 147     | 篠山 法面工事       | 日特建設     | 国土交通省 |
| 67  | H.14 | 12 | DH-3000 物流         | 117     | 西播磨土木工事       | 昭和リース    | 兵庫県   |
| 68  | H.15 | 1  | DH-3000 物流         |         | 新加古川鉄塔立替      | 栗原工業     | 関西電力  |
| 69  | H.15 | 1  | DH-500 物流          | 161     | 山梨県大月市保線工事    | 星野電気工具   | JR東日本 |
| 70  | H.15 | 1  | DH-500A 物流         | 141     | 新水源配水池築造工事    | 住友建機     | 京都府   |
| 71  | H.15 | 2  | DH-500A 物流         | 75      | 広島西幹線耐雷対策工事   | 中電工      | 中国電力  |
| 72  | H.15 | 2  | DH-500 物流          | 60      | 広島西幹線耐雷対策工事   | 中電工      | 中国電力  |
| 73  | H.15 | 2  | DH-500A 物流         | 75      | 広島西幹線耐雷対策工事   | 中電工      | 中国電力  |
| 74  | H.15 | 2  | DH-500 物流          | 150     | 篠山法面工事        | 日特建設     | 国土交通省 |
| 75  | H.15 | 2  | 60角上 特殊            | 45      | 茶畑畝間走行        | 静岡茶業試    | 静岡県   |
| 76  | H.15 | 3  | DH-200 特殊          | 75      | 別荘用           | -        | 個人    |
| 77  | H.15 | 4  | DH-500A 物流         | 210     | 六甲森地区法面工事     | 日特建設     | 兵庫県   |
| 78  | H.15 | 4  | DH-3000 物流 デッキダンプ  | 100     | 山陽道法面工事       | 日特建設     | 道路公団  |
| 79  | H.15 | 4  | DH-500 物流          | 84      | 生野 法面工事       | 日特建設     | 兵庫県   |
| 80  | H.15 | 4  | DH-500A 乗用         | 350     | 山復法面工事        | 早川工業     | 国土交通省 |
| 81  | H.15 | 4  | DH-3000 物流 デッキダンプ  | 76      | 河合村土木工事       | 飯田ユニパ    | 道路公団  |
| 82  | H.15 | 5  | DH-500 物流          | 51      | 行原法面工事        | 日特建設     | 道路公団  |
| 83  | H.15 | 5  | DH-500A 物流         |         | 429号道路災害防除    | 日特建設     | 兵庫県   |
| 84  | H.15 | 6  | DH-500A 物流         | 73      | 川辺村第一トンネル工事   | 日特建設     | 道路公団  |
| 85  | H.15 | 7  | DH-3000 物流 デッキダンプ  | 150     | カニ湯雪崩対策       | 飯田ユニパ    | 栃木県   |
| 86  | H.15 | 8  | DH-3000 物流 デッキダンプ  |         | 海ノ山災害復旧工事     | 塩谷組      | 国土交通省 |
| 87  | H.15 | 8  | DH-500 物流          | 123     | 三木法面工事        | 日特建設     | 道路公団  |
| 88  | H.15 | 8  | DH-1500 物流         | 121     | 長野県 土木工事      | 飯田ユニパ    | 東京電力  |
| 89  | H.15 | 8  | DH-500 物流          | 600     | ウッドデッキ舗装工事    | 丹後森林     | 京都府   |
| 90  | H.15 | 9  | DH-500 物流          | 150     | ボーリング調査工事     | 日特建設     | 兵庫県   |
| 91  | H.15 | 10 | DH-3000 物流         | 104     | 法面工事          | 昭和リース    | 兵庫県   |
| 92  | H.15 | 10 | DH-1500 物流         | 102     | 法面工事          | 日特建設     | 関西電力  |
| 93  | H.15 | 11 | DH-500 物流          | 132     | 石井ダム法面工事      | 日特建設     | 神戸市   |
| 94  | H.15 | 11 | DH-3000 物流         | 60      | 六甲防護柵工事       | 中一建設     | 国土交通省 |
| 95  | H.16 | 1  | DH-3000 物流         | 99      | 神戸支線一部移設工事    | 栗原工業     | 関西電力  |
| 96  | H.16 | 1  | DH-500 物流          | 306     | 429号 道路災害防除工事 | 但南建設     | 兵庫県   |
| 97  | H.16 | 1  | DH-500 物流          | 165     | 430号 道路災害防除工事 | 但南建設     | 兵庫県   |
| 98  | H.16 | 2  | DH-500A 物流         | 60      | 広島西幹線耐雷工事     | 中電工      | 中国電力  |
| 99  | H.16 | 2  | DH-1500 物流         | 240     | 飛騨新幹線鉄塔工事     | 栗原工業     | 関西電力  |
| 100 | H.16 | 2  | DH-3000 物流         | 102     | 神戸支線一部移設工事    | 栗原工業     | 関西電力  |
| 101 | H.16 | 2  | DH-500A 物流         | 190     | 宇治田原地区法面工事    | ライト工業    | 和歌山県  |
| 102 | H.16 | 3  | DH-500A 物流         | 140     | R422道路改良2     | ライト工業    | 滋賀県   |
| 103 | H.16 | 5  | DH-3000 物流 デッキダンプ  | 119     | R51法面工事       | 田村工務店    | 岡山県   |
| 104 | H.16 | 5  | DH-500A 物流         | 168     | 三条地区急傾斜法面工事   | 公成建設     | 国土交通省 |
| 105 | H.16 | 5  | DH-3000 物流         | 50      | 上野原治山工事       | 田村組      | 山梨県   |
| 106 | H.16 | 5  | DH-1500 物流         | 30      | 急傾斜地対策工事      | 昭和リース    | 兵庫県   |
| 107 | H.16 | 6  | DH-3000 物流 デッキダンプ  | 140     | カニ湯なだれ対策工事    | 斎藤建設     | 栃木県   |
| 108 | H.16 | 6  | DH-500A 乗用9人乗り     | 350     | 釜無川山腹工事       | (株)フタバ   | 国土交通省 |
| 109 | H.16 | 6  | DH-500 物流          | 80      | 宝塚中山地区法面工事    | 日特建設     | 兵庫県   |
| 110 | H.16 | 7  | DH-4000 物流デッキダンプ1台 | 170     | 清水第二トンネル工事    | ミヤマ工業    | 道路公団  |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種             | レール長(m) | 工事名             | 施工(発注)会社 | 施主      |
|-----|------|----|---------------------|---------|-----------------|----------|---------|
| 111 | H.16 | 7  | DH-3000 2t3転ダンプ2台   |         | 清水第二トンネル工事      | ミヤマ工業    | 道路公団    |
| 112 | H.16 | 7  | DH-4000 物流          | 550     | 長野県地獄谷法面工事      | 高木建設     | 長野県     |
| 113 | H.16 | 8  | DH-500A 物流          | 75      | 栗原線鉄塔建替工事       | 中電工      | 中国電力    |
| 114 | H.16 | 8  | DH-500A 乗用9人乗り      | 351     | 釜無川山腹工事         | 木下建設     | 国土交通省   |
| 115 | H.16 | 8  | DH-3000 物流 デッキダンプ   | 130     | 三条地区傾斜地対策工事     | 石黒建設     | 国土交通省   |
| 116 | H.16 | 8  | DH-3000 物流 デッキダンプ   | 105     | 滝沢ダム下流法面工事      | フジタ      | 水資源機構   |
| 117 | H.16 | 9  | DH-1500 物流          | 275     | 北六呂師線鉄塔撤去工事     | 全電建      | 北陸電力    |
| 118 | H.16 | 11 | DH-1500 物流          | 168     | 真づる鉄塔改良工事       | 日本電設工業   | JR東日本   |
| 119 | H.16 | 11 | DH-1500 物流          | 65      | 兵庫三田災害復旧        | 日特建設     | 道路公団    |
| 120 | H.16 | 11 | DH-3000 物流 デッキダンプ   | 80      | 舞鶴災害復旧          | ライト工業    | 道路公団    |
| 121 | H.16 | 12 | DH-500 物流           | 114     | 防災対策工事          | 東鉄工業     | JR西日本   |
| 122 | H.17 | 1  | DH-1500 物流          | 120     | 鉄塔立替工事 福崎       | 全電建      | 関西電力    |
| 123 | H.17 | 1  | DH-1500 物流          | 66      | 宝山寺             | 京和建設     | 大阪府     |
| 124 | H.17 | 1  | DH-1500 物流          | 146     | 災害復旧 但東町        | 日特建設     | 兵庫県     |
| 125 | H.17 | 1  | DH-500A 物流          | 162     | 防災工事 茨木         | 日特建設     | 大阪府     |
| 126 | H.17 | 2  | DH-500A 物流          | 120     | 石井ダム上流法面工事      | 日特建設     | 兵庫県     |
| 127 | H.17 | 3  | DH-500 5台           |         | 販売              | -        | 韓国モノレール |
| 128 | H.17 | 4  | DH-500 物流           | 70      | 無線中断局工事         | 岳南建設     | NTT     |
| 129 | H.17 | 5  | DH-3000 物流          | 270     | 生駒山頂            | 平山電設     | 奈良TV    |
| 130 | H.17 | 5  | DH-500 物流           | 270     | 販売              | 平山電設     | 奈良TV    |
| 131 | H.17 | 5  | DH-1500 物流          | 120     | 山歳地区災害復旧工事      | 日特建設     | 兵庫県     |
| 132 | H.17 | 6  | DH-1500             | 120     | 洞川園地歩道整備工事      | イヌイ建材    | 奈良県     |
| 133 | H.17 | 6  | DH-3000 物流 デッキダンプ   | 222     | 三重県宮川村災害復旧工事    | 東興建設     | 三重県     |
| 134 | H.17 | 6  | DH-1500 物流          | 120     | 岡本地区斜面对策工事      | 日特建設     | 兵庫県     |
| 135 | H.17 | 6  | DH-500 物流           | 150     | 西新宿防災工事         | ライト工業    | 兵庫県     |
| 136 | H.17 | 7  | DH-3000 物流 デッキダンプ2台 | 278     | 日光かに湯雪崩工事       | 斎藤建設     | 栃木県     |
| 137 | H.17 | 8  | DH-500A 物流          | 30      | NTT局舎工事 飯能      | 星野電気工具   | NTT     |
| 138 | H.17 | 8  | DH-500A 物流          | 60      | NTT局舎工事 東舞鶴     | 太陽鋼機     | NTT     |
| 139 | H.17 | 8  | DH-3000 物流 デッキダンプ   | 189     | 宇井地すべり工事        | 東興建設     | 奈良県     |
| 140 | H.17 | 8  | DH-500 物流           | 132     | 石原地区災害復旧工事      | 日特建設     | 兵庫県     |
| 141 | H.17 | 8  | DH-500 物流           | 72      | 大山下災害復旧工事       | 日特建設     | 兵庫県     |
| 142 | H.17 | 8  | DH-500 物流           | 230     | 鉄塔改良工事          | 星野電気工具   | JR東日本   |
| 143 | H.17 | 9  | DH-1500 物流          | 150     | 本山中野地区斜面对策工事    | 日特建設     | 兵庫県     |
| 144 | H.17 | 9  | DH-3000 物流          | 100     | 災害復旧 海山便ノ山      | 塩谷組      | 国土交通省   |
| 145 | H.17 | 10 | DH-4000 物流          | 519     | 仏岩緊急地滑り対策工事     | 高木建設     | 長野県     |
| 146 | H.17 | 10 | DH-1500 物流          | 1,145   | 草木南小田第一線改良工事    | 安芸電気     | 栗原工業    |
| 147 | H.17 | 10 | DH-1500 物流          | 400     | 災害復旧新潟県小千谷市     | 星野電気工具   | JR東日本   |
| 148 | H.17 | 10 | DH-1500 物流          | 220     | 災害復旧新潟県小千谷市     | 星野電気工具   | JR東日本   |
| 149 | H.17 | 10 | DH-500 物流           | 60      | 宮本地内傾斜地崩壊対策工事   | 田村工務店    | 岡山県     |
| 150 | H.17 | 10 | DH-3000 デッキタイプ      | 60      | 東町線地滑り災害復旧工事    | 田村工務店    | 岡山県     |
| 151 | H.17 | 10 | DH-3000 デッキタイプ      | 24      | 大原地内災害復旧工事      | 田村工務店    | 岡山県     |
| 152 | H.17 | 10 | DH-1500 物流          | 65      | 送電線修繕工事 揖斐川     | 南電機      | 関西電力    |
| 153 | H.17 | 10 | DH-3000 三転ダンプ車      | 65      | 本宮町防災工事         | りんかい日産建設 | 和歌山県    |
| 154 | H.17 | 11 | DH-3000 物流          | 92      | 万博公園内法面工事       | 日特建設     | シャープ    |
| 155 | H.17 | 11 | DH-500A             | 80      | 宝山寺参詣線修復整備工事    | 中本組      | 大阪府     |
| 156 | H.17 | 11 | DH-3000 物流          | 90      | 田井地区急傾斜地崩壊対策工事  | 新井組      | 兵庫県     |
| 157 | H.18 | 1  | DH-500              | 100     | 大津信楽線25号橋法面保護工事 | 緑興産      | 滋賀県     |
| 158 | H.18 | 1  | DH-3000 三転ダンプ車      | 100     | 奈良県天川村法面工事      | 井前建設     | 奈良県     |
| 159 | H.18 | 2  | DH-500              | 31      | 兵庫県垂水区          | 本多工務店    | 兵庫県     |
| 160 | H.18 | 3  | DH-1500             | 114     | 戸谷川法面安定処理工事     | 大阪防水建設社  | 兵庫県     |
| 161 | H.18 | 3  | DH-3000             | 110     | 豊岡地区雪崩対策工事      | 日綜ゴンドラ   | 兵庫県     |
| 162 | H.18 | 4  | DH-500              | 250     | 奈良県吉野下市町法面工事    | イヌ井建材    | 奈良県     |
| 163 | H.18 | 4  | DH-1500             | 162     | 無線鉄塔工事          | 美木本      | 電気工業    |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種         | レール長(m) | 工事名                         | 施工(発注)会社 | 施主      |
|-----|------|----|-----------------|---------|-----------------------------|----------|---------|
| 164 | H.18 | 4  | DH-1500         | 80      | 砂防工事                        | 松井組      | 京都府     |
| 165 | H.18 | 4  | DH-3000         | 60      | 飯南線道路災害復旧工事                 | 大和工業     | 三重県     |
| 166 | H.18 | 5  | DH-500          | 210     | 石原山腹斜面对策工事                  | 日特建設     | 兵庫県     |
| 167 | H.18 | 5  | DH-500          | 100     | 養父山崎線道路防災工事                 | 日特建設     | 兵庫県     |
| 168 | H.18 | 5  | DH-500          | 40      | 25号名阪防災対策工事                 | 清川組      | 国土交通省   |
| 169 | H.18 | 6  | DH-3000         | 250     | 三条地区(4工区)                   | 日特建設     | 国土交通省   |
| 170 | H.18 | 6  | DH-500          | 246     | 斜面对策工事                      | 日特建設     | 国土交通省   |
| 171 | H.18 | 6  | DH-1500         | 114     | 戸谷川法面安定処理工事                 | 大阪防水建設社  | 兵庫県     |
| 172 | H.18 | 7  | DH-3000 物流      | 143     | 42号南浦地区法面防災工事               | 塩谷組      | 国土交通省   |
| 173 | H.18 | 7  | DH-1500 物流      | 300     | 飛騨旧幹線No.28鉄塔立替工事            | 第一電機工業   | 関西電力    |
| 174 | H.18 | 8  | DH-3000         | 130     | 一般国道422号道路災害復旧              | 日特建設     | 三重県     |
| 175 | H.18 | 8  | DH-3000         | 80      | 42号便ノ山地区復旧工事                | 塩谷組      | 国土交通省   |
| 176 | H.18 | 8  | DH-500 2台       | 615     | 高浜原子力発電所                    | 環総テクノス   | 関西電力    |
| 177 | H.18 | 9  | DH-1000 3台      | 640     | 美浜原子力発電所                    | 環総テクノス   | 関西電力    |
| 178 | H.18 | 9  | DH-500          | 291     | 大飯原子力発電所                    | 環総テクノス   | 関西電力    |
| 179 | H.18 | 9  | DH-2000         | 106     | 三ツ又線No.7鉄塔建替工事              | 第一電機工業   | 北陸電力    |
| 180 | H.18 | 10 | DH-500          | 210     | 二柏野地内治山事業                   | 国土防災技術   | 兵庫県     |
| 181 | H.18 | 10 | DH-2000         | 90      | 上平原線ほか1線路支障移転工事             | 中電工      | 中国電力    |
| 182 | H.18 | 10 | DH-3000 フラットデッキ | 40      | 9号菟原中地区法面保護工事               | ライト工業    | 京都府     |
| 183 | H.18 | 11 | DH-2000 2台      | 540     | 伴南支線新設工事                    | 中電工      | 中国電力    |
| 184 | H.18 | 11 | DH-500          | 80      | 道路防災対策工事                    | リコー建設    | 福井県     |
| 185 | H.18 | 11 | DH-500          | 100     | 318号牧甲西線緊急地方道路整備            | 日特建設     | 滋賀県     |
| 186 | H.18 | 11 | DH-500          | 180     | 立山地質調査                      | 日綜産業     | 富山県     |
| 187 | H.18 | 12 | DH-500          | 150     | 28号炬口地区他法面復旧工事              | 日特建設     | 兵庫県     |
| 188 | H.18 | 12 | DH-500          | 146     | 27号升谷地区法面防災工事               | 日特建設     | 京都府     |
| 189 | H.18 | 12 | DH-500          | 126     | 岩崎山腹斜面復旧工事                  | 日特建設     | 京都府     |
| 190 | H.18 | 12 | DH-3000         | 270     | 高尾・藤野間降雨防災工事                | 日特建設     | JR東日本   |
| 191 | H.18 | 12 | DH-1000         | 490     | 釜無川第七崩壊地対策工事                | フタバ      | 国土交通省   |
| 192 | H.19 | 1  | DH-1000         | 36      | 山梨身延町地区法面工事                 | 日綜産業     | 山梨県     |
| 193 | H.19 | 1  | DH-500          | 220     | 洲本市炬口地区法面对策工事               | 日特建設     | 兵庫県     |
| 194 | H.19 | 2  | DH-500          | 60      | 森林土木効率化等技術開発モデル事業           | 国土防災技術   | 兵庫県     |
| 195 | H.19 | 3  | DH-2000         | 70      | 箕面公園 落石防止工事                 | リコー建設    | 大阪府     |
| 196 | H.19 | 3  | DH-500          | 220     | 京都東山老年ササトリウム斜面对策工事          | 日特建設     | 医療法人十全会 |
| 197 | H.19 | 4  | DH-500          | 120     | 大沢地区災害復旧工事                  | 日特建設     | 大阪府     |
| 198 | H.19 | 4  | DH-500          | 57      | H18年度治山事業                   | 新井土建     | 京都府     |
| 199 | H.19 | 4  | DH-500          | 110     | 泉州泉南工区農用道工事                 | ライト工業    | 大阪府     |
| 200 | H.19 | 5  | DH-3000         | 60      | 徳山ダム雪崩防止柵工事                 | 日綜産業     | 岐阜県     |
| 201 | H.19 | 5  | DH-3000         | 110     | 小倉西舞鶴線災害復旧工事                | ライト工業    | 京都府     |
| 202 | H.19 | 6  | DH-3000         | 120     | 大台町神滝法面工事                   | 日綜産業     | 三重県     |
| 203 | H.19 | 6  | DH-500          | 110     | 市原法面工事                      | 日綜産業     | 千葉県     |
| 204 | H.19 | 6  | DH-3000         | 180     | 箱根小湧園34号改修工事                | 鈴木農機店    | 神奈川県    |
| 205 | H.19 | 6  | DH-2000         | 48      | 9号南丹市上木崎町法面復旧 補修工事に伴う法面保護工事 | ライト工業    | 京都府     |
| 206 | H.19 | 6  | DH-1000         | 170     | 皆河法面工事                      | 国土防災技術   | 兵庫県     |
| 207 | H.19 | 7  | DH-3000         | 50      | 総合流域防災工事(雪崩対策)              | 日綜産業     | 栃木県     |
| 208 | H.19 | 7  | DH-2000 2台      | 354     | 東横山・大垣北送電線工事                | 南電機      | 中部電力    |
| 209 | H.19 | 7  | DH-500          | 120     | 大屋町法面工事                     | 国土防災技術   | 兵庫県     |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種       | レール長(m) | 工事名                         | 施工(発注)会社    | 施主          |
|-----|------|----|---------------|---------|-----------------------------|-------------|-------------|
| 210 | H.19 | 7  | DH-2000       | 650     | 正丸～芦ヶ久保間11k 720m付近法面改良工事    | 金子組         | 西部鉄道        |
| 211 | H.19 | 8  | DH-2000 2台    | 900     | 大洋薬品工業線新設のうち架空線工事           | 川北電気工業      | 中部電力        |
| 212 | H.19 | 8  | DH-1000       | 50      | 42号弓山地区法面防災工事               | 塩谷組         | 三重県         |
| 213 | H.19 | 8  | DH-1000       | 490     | 釜無川第3崩壊地対策工事                | 日特建設        | 山梨県         |
| 214 | H.19 | 8  | DH-3000       | 183     | 一般国道25号道路災害復旧工事             | 日特建設        | 三重県         |
| 215 | H.19 | 9  | DH-2000       | 117     | 島田金谷線(NO36)～NO7間支障移設工事      | 川北電気工業      | 中部電力        |
| 216 | H.19 | 10 | DH-500        | 72      | 農地防災事業野洲川ダム改修等付帯(白倉谷法面保護)工事 | ライト工業       | 滋賀県         |
| 217 | H.19 | 11 | DH-3000       | 250     | 特別史跡大野城跡北石垣地区災害復旧工事         | 宮原土木建設      | 福岡県         |
| 218 | H.19 | 11 | DH-500        | 100     | 養父法面工事                      | 日特建設        | 兵庫県         |
| 219 | H.19 | 12 | DH-1000       | 200     | H 19年度42号尾鷲管内整備工事           | 塩谷組         | 三重県         |
| 220 | H.19 | 12 | DH-500        | 60      | H 19年度42号尾鷲管内整備工事           | 塩谷組         | 三重県         |
| 221 | H.19 | 12 | DH-3000       | 99      |                             | 三栖文組        | 和歌山県        |
| 222 | H.20 | 1  | DH-700        | 240     | 国道163号道路災害防除工事              | イビデングリーンテック | 京都府         |
| 223 | H.20 | 1  | DH-700        | 240     | 上野南山城線地方道路交付金工事             | イビデングリーンテック | 京都府         |
| 224 | H.20 | 1  | DH-1000       | 70      |                             | 太陽鋼機        | 京都府         |
| 225 | H.20 | 1  | DH-500        | 500     | 奥地保安林保全緊急対策事業               | 第一建設        | 京都府         |
| 226 | H.20 | 1  | DH-500        | 135     |                             | 清水建設        | 秀明会         |
| 227 | H.20 | 1  | DH-3000       | 150     | 第二東名高速道路島田第一トンネル伊太法面工事      | 日特建設        | 西松・鴻池・フジタJV |
| 228 | H.20 | 2  | DH-3000       | 300     | 災害関連緊急地すべり防止事業 第1号工事        | 山崎建設        | 長野県         |
| 229 | H.20 | 3  | DH-500        | 330     | 下河野法面工事                     | 国土防災技術      | 兵庫県         |
| 230 | H.20 | 3  | DH-500 2台     | 530     | 東燃ゼネラル石油(株)和歌山工場各所工事        | ライト工業       | 東燃ゼネラル石油    |
| 231 | H.20 | 4  | DH-500        |         | 白丸ダム搬出用設備及び取付道路ほか土木工事       | 名商          | 東京都         |
| 232 | H.20 | 4  | DH-700        | 160     | 大桑原予防山事業                    | アイビック       | 福島県         |
| 233 | H.20 | 5  | DH-700        | 130     | 正丸駅                         | 金子組         | 西部鉄道        |
| 234 | H.20 | 5  | DH-500        | 70      | 南阪奈道路災害復旧工事                 | リコー建設       | 道路公団        |
| 235 | H.20 | 6  | DH-700        | 150     | 小千谷市法面工事                    | 日綜産業        | 新潟県         |
| 236 | H.20 | 6  | DH-500        | 130     | 岡本法面工事                      | ライト工業       | 兵庫県         |
| 237 | H.20 | 7  | DH-4000       | 150     | 大仁多星尾地滑り対策                  | アイビック       | 群馬県         |
| 238 | H.20 | 7  | DH-3000       | 87      | 小滝川橋下部工事                    | 広島農業資材      | 広島県         |
| 239 | H.20 | 8  | DH-500・DH3000 | 221     | 妙義神社地滑り対策                   | アイビック       | 群馬県         |
| 240 | H.20 | 9  | DH-700        | 500     | 天童広域水源保全対策                  | アイビック       | 静岡県         |
| 241 | H.20 | 9  | DH-3000       | 87      | 外沢地区地滑り対策                   | 興和          | 新潟県         |
| 242 | H.20 | 9  | DH-3000       | 489     | 仏岩地滑り対策                     | 日特建設        | 長野県         |
| 243 | H.20 | 9  | DH-2000       | 125     | 園部線61～67改良工事                | 全電建         | 関西電力        |
| 244 | H.20 | 9  | DH-200        | 100     | 奥多摩永久設置                     | 警視庁         | 東京都         |
| 245 | H.20 | 11 | DH-3000       | 250     | 粕谷郡宇美町遺跡保守                  | 宮原土木        | 福岡県         |
| 246 | H.20 | 11 | DH-1000       | 60      | 敦賀原発地滑り対策                   | ケミカルグラウト    | 関西電力        |
| 247 | H.20 | 11 | DH-2000       | 150     | 島根原子力線新設冷却工事                | 中電工         | 中国電力        |
| 248 | H.20 | 11 | DH-700        | 150     | 北川ダム工事用道路法面                 | 第四紀工        | 滋賀県         |
| 249 | H.20 | 11 | DH-500        | 117     | 淡路地滑り対策                     | レクセス        | 兵庫県         |
| 250 | H.20 | 12 | DH-3000       | 77      | 地滑り対策                       | 東亜グラウト      | 長野県         |
| 251 | H.20 | 12 | DH-3000       | 250     | 古墳遺跡の整備                     | 宮原土木        | 福岡県         |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種                  | レール長(m) | 工事名                 | 施工(発注)会社     | 施主    |
|-----|------|----|--------------------------|---------|---------------------|--------------|-------|
| 252 | H.20 | 12 | DH-700                   | 57      | 茨木市配水場              | 本多工務店        | 大阪府   |
| 253 | H.20 | 12 | DH-700                   | 291     | 山城地区地滑り対策           | 化テンググリーンテック  | 京都府   |
| 254 | H.21 | 1  | DH-700                   | 207     | 星尾地区地滑り対策           | アイビック        | 群馬県   |
| 255 | H.21 | 1  | DH-2000                  | 100     | 相模湖付近地滑り対策          | 星野電気工具       | JR東日本 |
| 256 | H.21 | 1  | DH-3000 3転ダンプ            | 629     | 相生 発電所転石除去工事        | ミヤマ工業        | 関西電力  |
| 257 | H.21 | 1  | DH-3000 デッキダンプ           |         | 相生 発電所転石除去工事        | ミヤマ工業        | 関西電力  |
| 258 | H.21 | 1  | DH-700                   | 147     | 高浜原発転石除去工事          | アドバン         | 関西電力  |
| 259 | H.21 | 2  | DH-2000                  | 60      | 地質調査                | 日特建設         | 京都府   |
| 260 | H.21 | 3  | DH-700                   | 201     | 下河野3測線踏査            | 国土防災         | 兵庫県   |
| 261 | H.21 | 4  | DH-700                   | 330     | 西脇トンネル落石対策          | 日特建設         | 兵庫県   |
| 262 | H.21 | 5  | DH-700                   | 186     | 鳥取県毛谷               | 日総産業         | 国土交通省 |
| 263 | H.21 | 6  | DH-3000                  | 115     | 舞鶴                  | 東興建設         | 京都府   |
| 264 | H.21 | 6  | DH-2000 2台 小型ダンプ2台       | 328     | 和歌山42号線河瀬           | 日特建設         | 国土交通省 |
| 265 | H.21 | 6  | DH-2000                  | 60      | 生駒集水ボーリング工事         | 日特建設         | 奈良県   |
| 266 | H.21 | 6  | DH-4000 2台 3転ダンプ2台・デッキ2台 | 222     | 第二阪和国道 阪南地区トンネル深礎工事 | 日総産業         | 国土交通省 |
| 267 | H.21 | 6  | DH-700 2台                | 228     | 第二阪和国道 阪南地区トンネル深礎工事 | 日総産業         | 国土交通省 |
| 268 | H.21 | 6  | DH-3000 3転ダンプ デッキダンプ     | 178     | 八瀬貯水槽改良・増設          | 山崎組          | 京都府   |
| 269 | H.21 | 6  | DH-700                   | 220     | 鉄塔資材運搬              | かんでんエンジニアリング | 関西電力  |
| 270 | H.21 | 6  | DH-2000                  | 250     | 吾妻駅付近補修工事           | 金子組          | 西武鉄道  |
| 271 | H.21 | 7  | DH-2000                  | 90      | 滋賀県大篠野原局            | 美貴本          | KDDI  |
| 272 | H.21 | 7  | DH-700                   | 156     | 日光国有林法面对策工事         | 中村土建         | 林野庁   |
| 273 | H.21 | 7  | DH-700                   | 51      | 神戸西変電所 修繕工事         | 東西基礎調査       | 関西電力  |
| 274 | H.21 | 8  | DH-700 3台                | 540     | 和田川発電所工事            | ワカノ電工        | 北陸電力  |
| 275 | H.21 | 8  | DH-700                   | 162     | 地方道路改良              | 明輝           | 奈良県   |
| 276 | H.21 | 8  | DH-2000                  | 329     | 42号線佐田坂地区法面工事       | 日本土木工業       | 国土交通省 |
| 277 | H.21 | 8  | DH-700 2台                | 534     | 42号線佐田坂地区法面工事       | 日本土木工業       | 国土交通省 |
| 278 | H.21 | 9  | DH-3000 2台 ミキサ車2台        | 660     | 勝浦西向線No.19立替工事      | きんでん         | 関西電力  |
| 279 | H.21 | 9  | DH-2000                  | 241     | 新潟JR修復工事            | 星野電気工具       | JR東日本 |
| 280 | H.21 | 9  | DH-700                   | 447     | 奥日光国有林治山工事          | 中村土建         | 林野庁   |
| 281 | H.21 | 10 | DH-500                   | 100     | 法面对策工事              | レクセス         | 大阪府   |
| 282 | H.21 | 10 | DH-3000                  | 72      | 災害関連緊急治山工事          | 三栖文組         | 和歌山県  |
| 283 | H.21 | 10 | DH-2000                  | 85      | 園部線改良工事             | 全電建          | 関西電力  |
| 284 | H.21 | 10 | DH-700                   | 141     | 孺恋斜面工事              | 権坂建設         | 群馬県   |
| 285 | H.21 | 11 | DH-500                   | 135     | 治山工事                | レクセス         | 兵庫県   |
| 286 | H.21 | 11 | DH-1000                  | 69      | 嵐山山道工事              | 野村造園         | 林野庁   |
| 287 | H.21 | 12 | DH-2000                  | 132     | 兵庫県大谷地区地滑対策         | 安井工務店        | 兵庫県   |
| 288 | H.21 | 12 | DH-2000                  | 167     | 北松江幹線工事             | 中電工          | 中国電力  |
| 289 | H.21 | 12 | DH-700                   | 798     | 予防治山事業              | 国土防災         | 兵庫県   |
| 290 | H.21 | 12 | DH-500                   | 50      | 火ノ谷斜面对策工事           | 日特建設         | 大阪府   |
| 291 | H.21 | 12 | DH-2000                  | 63      | 20号線相模原法面对策工事       | 日特建設         | 東京都   |
| 292 | H.22 | 1  | DH-500                   | 57      | 鞍馬山山腹工事             | 野村造園         | 京都府   |
| 293 | H.22 | 1  | DH-700                   | 66      | 法面对策工事              | 国土防災         | 兵庫県   |
| 294 | H.22 | 2  | DH-2000                  | 79      | 福岡大野城百間石垣           | 宮原土木         | 文化庁   |
| 295 | H.22 | 2  | DH-2000                  | 210     | 箱根小涌田谷              | 鈴木農機店        | 温泉旅館  |
| 296 | H.22 | 2  | DH-3000                  | 80      | 県道岩船港線改良工事          | 日さく          | 新潟県   |
| 297 | H.22 | 4  | DH-500                   | 250     | 災害関連緊急治山事業          | 国土防災         | 兵庫県   |
| 298 | H.22 | 4  | DH-700                   | 470     | 災害復旧工事              | センショウテック     | 林野庁   |
| 299 | H.22 | 5  | DH-2000                  | 50      | 地方道路交付金(緊防)工事       | 国土防災         | 京都府   |
| 300 | H.22 | 5  | DH-700                   | 183     | 槇尾川ダム建設工事           | 日特建設         | 国土交通省 |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種                 | レール長(m) | 工事名                    | 施工(発注)会社     | 施主    |
|-----|------|----|-------------------------|---------|------------------------|--------------|-------|
| 301 | H.22 | 5  | DH-700                  | 70      | 美作地区法面对策工事             | 津山グリーン建設工業   | 岡山県   |
| 302 | H.22 | 5  | DH-3000 物流,ミキサ,クレーン     | 213     | 川迫ダム維持流量放流設備設置工事       | 前田建設工業       | 関西電力  |
| 303 | H.22 | 5  | DH-3000 デッキ,ミキサ, DH-700 | 330,401 | 静岡佐久間東幹線工事             | MT電設         | 電源開発  |
| 304 | H.22 | 5  | DH-3000                 | 500     | 地獄谷地滑り対策工事             | 日特建設         | 長野県   |
| 305 | H.22 | 6  | DH-700                  | 70      | 白川地区防災工事               | 日本基礎技術       | 京都府   |
| 306 | H.22 | 6  | DH-4000*2、デッキ           | 87      | 第二阪和国道阪南地区法面对策工事       | 南海辰村建設       | 国土交通省 |
| 307 | H.22 | 6  | DH-2000                 | 68      | 国道48号法面对策工事            | 菊池索道架設       | 国土交通省 |
| 308 | H.22 | 6  | DH-2000                 | 180     | 芦ヶ久保駅法面对策工事            | 金子組          | 西武鉄道  |
| 309 | H.22 | 7  | DH-2000*2               | 206     | 西谷上流地区山腹工事             | ライト工業        | 兵庫県   |
| 310 | H.22 | 7  | DH-3000                 | 75      | 百川北流法面对策工事             | 三和工務店        | 奈良県   |
| 311 | H.22 | 7  | DH-700                  | 430     | 五色沢災害復旧工事              | 中村土建         | 林野庁   |
| 312 | H.22 | 7  | DH-3000                 | 80      | 南京都新八幡線鉄塔建て替え工事        | 畦地建設工業       | 関西電力  |
| 313 | H.22 | 7  | DH-700                  | 100     | au基地局工事                | 岳南建設         | KDDI  |
| 314 | H.22 | 7  | DH-700                  | 645     | 馬場島発電所電気設備工事           | ユージェーケ       | 北陸電力  |
| 315 | H.22 | 8  | DH-3000                 | 160     | 南京都新八幡線鉄塔建て替え工事        | 平山電設         | 関西電力  |
| 316 | H.22 | 9  | DH-700                  | 100     | 一般国道421号国補道路改良(落石対策)工事 | 三和工務店        | 三重県   |
| 317 | H.22 | 9  | DH-700                  | 380     | 大野急傾斜地崩壊対策工事           | 東興ジオテック      | 京都府   |
| 318 | H.22 | 9  | DH-500                  | 150     | 船越地区法面对策工事             | 日本緑化防災       | 兵庫県   |
| 319 | H.22 | 9  | DH-4000 デッキ             | 80      | 新潟県山古志村檜木地区地すべり対策工事    | ライト工業        | 国土交通省 |
| 320 | H.22 | 9  | DH-2000                 | 75      | 一般国道139号道路工事           | 大嶺興業         | 山梨県   |
| 321 | H.22 | 9  | DH-700                  | 1085    | 長井ダム雪崩柵撤去工事            | 梅津組          | 国土交通省 |
| 322 | H.22 | 10 | DH-2000                 | 66      | 釜入地区法面工事               | 東興ジオテック      | 京都府   |
| 323 | H.22 | 10 | DH-3000                 | 230     | 新加古川連絡線改良工事            | きんでん         | 関西電力  |
| 324 | H.22 | 10 | DH-700                  | 800     | 東広島板鍋山支電柱不良建替工事        | 中電工          | 中国電力  |
| 325 | H.22 | 10 | DH-700                  | 140     | 鶴甲地区法面对策工事             | 日特建設         | 兵庫県   |
| 326 | H.22 | 10 | DH-700                  | 100     | 敦賀原発1号基法面工事            | ケミカルグラウト     | 関西電力  |
| 327 | H.22 | 10 | DH-700                  | 350     | 白丸調整池法面对策工事            | 日特建設         | 東京都   |
| 328 | H.22 | 11 | DH-500                  | 143     | 前山地区法面对策工事             | 日特建設         | 兵庫県   |
| 329 | H.22 | 11 | DH-500                  | 100     | 千鳥地区法面对策工事             | 日特建設         | 兵庫県   |
| 330 | H.22 | 11 | DH-700                  | 320     | JR山科駅法面工事              | 大鉄工業         | JR西日本 |
| 331 | H.22 | 11 | DH-2000                 | 160     | 北近江線甲No26碍子取替え工事       | 南電気工事        | 関西電力  |
| 332 | H.22 | 11 | DH-500                  | 120     | 山城北線碍子装置改良工事           | かんでんエンジニアリング | 関西電力  |
| 333 | H.22 | 11 | DH-2000、DH-700          | 260     | 小水路設置工事                | 下部建設         | 山梨県   |
| 334 | H.22 | 11 | DH-1000                 | 205     | 道路災害防除工事               | 大館建設工業       | 東京都   |
| 335 | H.22 | 11 | DH-3000 デッキ             | 210     | 道志第一(発)改修工事            | 熊谷組          | 神奈川県  |
| 336 | H.22 | 12 | DH-500                  | 120     | JR生瀬駅付近法面工事            | 東興ジオテック      | JR西日本 |
| 337 | H.22 | 12 | DH-3000、DH-2000         | 450     | 野上支線No. 17~20改良工事      | 平山電設         | 関西電力  |
| 338 | H.22 | 12 | DH-1000                 | 80      | 鹿背山急傾斜地崩壊対策工事          | ビディンググリーンテック | 京都府   |
| 339 | H.22 | 12 | DH-500                  | 110     | 南近江線碍子交換工事             | かんでんエンジニアリング | 関西電力  |
| 340 | H.22 | 12 | DH-500                  | 100     | 一の谷地区法面对策工事            | 日特建設         | 兵庫県   |
| 341 | H.23 | 1  | DH-700×6                | 1870    | 美浜発電所後継機自主調査           | 東西基礎調査       | 関西電力  |
| 342 | H.23 | 1  | DH-3000                 | 170     | 園部美山幹線鉄塔建替工事           | 住友電設         | 関西電力  |
| 343 | H.23 | 1  | DH-3000 物流, ダンプ         | 152     | 庄原ダム河川総合開発事業           | 広島農業資材       | 広島県   |
| 344 | H.23 | 2  | 3条レール売却                 | 332     | 淀川水系一の谷(恩地川)工事用進入路設置工事 | テック三光建設      | 大阪府   |



## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年    | 月  | モノレール機種                 | レール長(m) | 工事名                           | 施工(発注)会社     | 施主       |
|-----|------|----|-------------------------|---------|-------------------------------|--------------|----------|
| 345 | H.23 | 3  | DH-4000 物流,ダンプ          | 180     | 平見急傾斜地崩壊対策工事                  | 加藤建設         | 山梨県      |
| 346 | H.23 | 3  | DH-3000 デッキ             | 100     | 奈良県野迫川町社会資本整備総合交付金事業(地方道災害防除) | フリー工業        | 奈良県      |
| 347 | H.23 | 3  | DH-3000 デッキ             | 400     | 京都第二外環状道路トンネル工事               | 鹿島建設         | 国土交通省    |
| 348 | H.23 | 4  | DH-3000 三転ダンプ           | 232     | 深城発電所土木工事                     | 天野工業         | 山梨県      |
| 349 | H.23 | 4  | DH-2000                 | 99      | 生駒市美鹿の台第3緑地法面復旧工事             | ゲット          | 奈良県      |
| 350 | H.23 | 4  | DH-3000 デッキ             | 80      | 吉野郡下市町阿知賀道路改良工事               | 森下組          | 奈良県      |
| 351 | H.23 | 4  | DH-2000                 | 115     | 鉄塔架線張替工事                      | 川北電気工業       | 関西電力     |
| 352 | H.23 | 4  | DH-2000                 | 135     | 鉄塔架線張替工事                      | 武林工業         | 関西電力     |
| 353 | H.23 | 5  | DH-1000                 | 661     | 播磨西線No.57他航空障害灯設置工事           | きんでん         | 関西電力     |
| 354 | H.23 | 5  | DH-700                  | 360     | 22環境第2号 環境防災林整備事業             | 国土防災         | 兵庫県      |
| 355 | H.23 | 5  | DH-2000                 | 145     | 知恩院防災施設事業                     | 金剛組          | 知恩院      |
| 356 | H.23 | 5  | DH-3000 デッキ             | 67      | 急傾斜地崩壊対策工事                    | 加藤建設         | 岐阜県      |
| 357 | H.23 | 6  | DH-700                  | 93      | 法面对策工事                        | ライト工業        | 大阪府      |
| 358 | H.23 | 7  | DH-4000×5, 三転ダンプ、DH-700 | 475     | 北陸電力新中地山発電所法面对策工事             | 前田建設工業       | 北陸電力     |
| 359 | H.23 | 7  | DH-2000                 | 170     | 上野横行線No.26鉄塔建替え工事             | 全電建          | 関西電力     |
| 360 | H.23 | 7  | DH-2000                 | 75      | 吾野～西吾野間1k300m付近法面改良工事         | 金子組          | 西武鉄道     |
| 361 | H.23 | 8  | DH-2000                 | 100     | 鉄塔架線張替工事                      | かんでんエンジニアリング | 関西電力     |
| 362 | H.23 | 8  | DH-3000×2 デッキ、三転ダンプ     | 390     | 福島幹線No.36土留対策工事               | 常磐開発         | 東京電力     |
| 363 | H.23 | 8  | DH-2000                 | 100     | 鉄塔碍子取替え工事                     | 住友電設         | 関西電力     |
| 364 | H.23 | 8  | DH-3000                 | 170     | 近江線鉄塔建替工事                     | コホク          | 関西電力     |
| 365 | H.23 | 8  | DH-700                  | 50      | 地すべり対策工事                      | 日特建設         | 国土交通省    |
| 366 | H.23 | 8  | DH-3000 デッキ             | 70      | 国道9号福知山管内法面復旧工事               | ライト工業        | 京都府      |
| 367 | H.23 | 8  | DH-700                  | 600     | 水力発電所電気設備工事                   | ユウデイクー       | 北陸電力     |
| 368 | H.23 | 9  | DH-3000 三転ダンプ           | 100     | 日高町緊急治山工事                     | 中村建設         | 和歌山県     |
| 369 | H.23 | 10 | DH-2000                 | 63      | 南越前町大門法面对策工事                  | 北村商事         | 福井県      |
| 370 | H.23 | 11 | DH-2000                 | 87      | 新綾部園部線鉄塔建替え工事                 | 全電建          | 関西電力     |
| 371 | H.23 | 11 | DH-2000                 | 195     | 新綾部園部線鉄塔建替え工事                 | 藤本電業         | 関西電力     |
| 372 | H.23 | 11 | DH-3000                 | 84      | 高浜原急傾斜地対策工事                   | 前田建設工業       | 関西電力     |
| 373 | H.23 | 11 | DH-3000 デッキ             | 162     | 北関東道法面对策工事                    | 日特建設         | NEXCO東日本 |
| 374 | H24  | 1  | DH-4000 クレーン            | 50      | 伊豆下田試験林                       | 大林組          |          |
| 375 | H24  | 1  | DH-700                  | 252     | あきる野市治山工事                     | 名商           | 東京都      |
| 376 | H24  | 1  | DH-3000 デッキ             | 114     | 倉ヶ崎急傾斜地崩壊対策工事                 | 斉藤組          | 栃木県      |
| 377 | H24  | 1  | DH-2000                 | 66      | 寺岡地区地滑り対策工事                   | 田邊造園土木       | 東京都      |
| 378 | H24  | 1  | DH-4000 デッキ             | 60      | 倉ヶ崎急傾斜地崩壊対策工事                 | 日特建設         | 栃木県      |
| 379 | H24  | 2  | DH-3000 デッキ             | 57      | 宝塚動物霊園改良工事                    | ミヤマ工業        |          |
| 380 | H24  | 2  | DH-4000 デッキ             | 348     | 一の谷地区砂防堰堤工事                   | 文野建設         | 大阪府      |
| 381 | H24  | 3  | DH-3000                 | 117     | 伊吹山付近地滑り対策工事                  | コホク          | 関西電力     |
| 382 | H24  | 4  | DH-3000 デッキ             | 60      | 倉ヶ崎急傾斜地崩壊対策工事                 | 谷黒組          | 栃木県      |
| 383 | H24  | 5  | DH-4000 三転ダンプ           | 144     | 平見急傾斜地崩壊対策工事                  | 加藤建設         | 山梨県      |
| 384 | H24  | 5  | DH-3000 デッキ、ミキサー        | 600     | 豊岡城崎線No.29鉄塔建替え工事             | 菅原土木         | 関西電力     |
| 385 | H24  | 5  | DH-2000                 | 477     | 大飯幹線No.25鉄塔建替え工事              | 住友電設         | 関西電力     |
| 386 | H24  | 7  | DH-3000 クレーン            | 141     | 紀勢線田野井第一トンネル工事                | 大豊建設         | 国土交通省    |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年   | 月  | モノレール機種             | レール長(m) | 工事名                      | 施工(発注)会社     | 施主       |
|-----|-----|----|---------------------|---------|--------------------------|--------------|----------|
| 387 | H24 | 7  | DH-3000 デッキ         | 303     | 月山沢地区雪崩対策工事              | 日特建設         | 国土交通省    |
| 388 | H24 | 7  | DH-2000             | 280     | 芦ヶ久保駅法面对策工事              | 金子組          | 西武鉄道     |
| 389 | H24 | 7  | DH-4000 デッキ、クレーン    | 120     | ユコマンベツ発電所新設工事            | 荒井建設         | 北海道電力    |
| 390 | H24 | 7  | DH-2000             | 93      | 立木山安養寺増築工事               | 笹川組          | 安養寺      |
| 391 | H24 | 7  | DH-700              | 117     | 久住川災害復旧工事                | フリー工業        | 京都府      |
| 392 | H24 | 8  | DH-3000 デッキ,DH-700  | 70      | 国道303号補助整備工事             | 桑原組          | 滋賀県      |
| 393 | H24 | 8  | DH-3000 デッキ         | 189     | 福島幹線No.5土留対策工事           | 日本国土開発       | 東京電力     |
| 394 | H24 | 8  | DH-2000             | 66      | 姫路火力発電                   | かんでんエンジニアリング | 関西電力     |
| 395 | H24 | 9  | DH-2000,DH-3000 デッキ | 1600    | 海南火力線・電力線工事              | きんでん         | 関西電力     |
| 396 | H24 | 9  | DH-700              | 210     | 美浜原発地質調査                 | 東西基礎調査       | 関西電力     |
| 397 | H24 | 9  | DH-2000             | 96      | 府中送電線鉄塔建替え工事             | 星野電気工具       | JR東日本    |
| 398 | H24 | 9  | DH-2000             | 663     | 南魚沼送電線鉄塔建替え工事            | 星野電気工具       | JR東日本    |
| 399 | H24 | 10 | DH-3000 デッキ         | 156     | 第二東名高速道路工事               | ライト工業        | 国土交通省    |
| 400 | H24 | 10 | DH-2000             | 183     | 大飯原発地質調査工事               | 環境総合テクノス     | 関西電力     |
| 401 | H24 | 10 | DH-700              | 162     | 長岡京高速道路工事                | 鹿島建設         | 国土交通省    |
| 402 | H24 | 11 | DH-4000 三転ダンプ       | 47      | 第二阪和国道工事                 | 壺山建設         | 国土交通省    |
| 403 | H24 | 11 | DH-4000 デッキ         | 60      | 倉ヶ崎崩壊対策工事                | 青木建設         | 栃木県      |
| 404 | H24 | 11 | DH-3000 デッキ         | 114     | 倉ヶ崎崩壊対策工事                | 本田工務店        | 栃木県      |
| 405 | H25 | 1  | DH-4000 三転ダンプ       | 96      | 丹波綾部道路工事                 | 玉井建設         | 国土交通省    |
| 406 | H25 | 1  | DH-3000 デッキ         | 192     | 山梨リニア大ノ入工区新設工事           | 鹿島建設         | JR東海     |
| 407 | H25 | 2  | DH-2000             | 300     | 滋賀県草津市高速法面工事             | 東興ジオテック      | NEXCO西日本 |
| 408 | H25 | 2  | DH-3000 デッキ×2       | 175     | 門谷災害関連連緊急砂防工事            | 共栄建設         | 和歌山県     |
| 409 | H25 | 2  | DH-2000 1t油圧ダンプ     | 70      | 急斜面地崩壊対策工事               | アイテス         | 愛知県      |
| 410 | H25 | 2  | DH-3000 デッキ         | 140     | 大月アンカー工事                 | ライト工業        | 東京電力     |
| 411 | H25 | 3  | DH-3000             | 175     | 伊吹新長浜線No63～78改良工事        | 住友電設         | 関西電力     |
| 412 | H25 | 4  | DH-4000 デッキ         | 354     | 一の谷地区砂防堰堤工事              | 北川土木工業       | 大阪府      |
| 413 | H25 | 6  | DH-4000             | 75      | 大津信楽線新8号橋下部工事            | 杉橋建設         | 国土交通省    |
| 414 | H25 | 6  | DH-3000 デッキ         | 68      | 国道303号補助道路整備工事           | 桑原組          | 滋賀県      |
| 415 | H25 | 6  | DH-4000             | 150     | さがみ縦貫葉山島地区改良(その9)工事      | 前田建設工業       | 国土交通省    |
| 416 | H25 | 6  | DH-4000 デッキ、クレーン    | 1050    | 島根発電所2号機屋外開閉所廻りフェンス他設置工事 | 大成建設         | 中国電力     |
| 417 | H25 | 6  | DH-700              | 120     | 栗田半島線防災・安全交付金(緊防)工事      | フリー工業        | 京都府      |
| 418 | H25 | 6  | DH-4000 三転ダンプ       | 80      | 第二阪和国道工事                 | 南海辰村建設       | 国土交通省    |
| 419 | H25 | 7  | DH-4000 デッキ         | 65      | 大分210号天瀬改良市ノ村改良工事        | 明大工業         | 国土交通省    |
| 420 | H25 | 8  | DH-700              | 90      | 吾野駅付近法面改良工事              | 金子組          | 西武鉄道     |
| 421 | H25 | 9  | DH-4000 クレーン        | 120     | 西栗倉村水圧管取替工事              | 扶桑建設工業       | 西栗倉村     |
| 422 | H25 | 9  | DH-2000             | 120・360 | 東海幹線No83～87改良工事          | サンテック        | 中部電力     |
| 423 | H25 | 9  | DH-700              | 70      | 奥吉野 法面工事                 | 日特建設         | 関西電力     |
| 424 | H25 | 9  | DH-3000 デッキ         | 140     | 大月アンカー工事                 | ライト工業        | 東京電力     |
| 425 | H25 | 9  | DH-2000, DH-700     | 42・120  | 平成24年度 復旧治山事業 アンカー工外工事   | BOSAI        | 栃木県      |
| 426 | H25 | 9  | DH-3000 ×2          | 450     | 中部横断富士川橋下部工事             | 大林組          | 国土交通省    |
| 427 | H25 | 9  | DH-3000 デッキ         | 270     | 福島幹線No.132鉄塔基礎安定対策工事     | 日本国土開発       | 東京電力     |
| 428 | H25 | 10 | DH-3000 ホッパー        | 300・150 | 神野溝口線N56～No62改良工事        | 藤本電業         | 関西電力     |
| 429 | H25 | 10 | DH-3000 ミキサー        | 200・150 | 新綾部園部線N66～No73改良工事       | 藤本電業         | 関西電力     |
| 430 | H25 | 11 | DH-3000             | 69      | 淀川北大阪線仮No12              | 平山電設         | 関西電力     |
| 431 | H25 | 12 | DH-2000             | 70・120  | 神戸支線NO40～44改良工事          | 全電建          | 関西電力     |
| 432 | H25 | 12 | DH-2000 1t油圧ダンプ     | 100     | 地域防災対策総合治山事業             | 東興ジオテック      | 神戸市      |
| 433 | H26 | 1  | DH-4000 デッキ         | 180     | 川上水力発電所改修工事              | シーテック        | 中部電力     |
| 434 | H26 | 1  | DH-700              | 109     | 神戸西変電所 調査B               | 東西基礎調査       | 関西電力     |
| 435 | H26 | 3  | DH-3000             | 80      | PB三好東谷大枝局新設工事            | 中央電気建設       | ソフトバンク   |
| 436 | H26 | 3  | DH-4000 デッキ         | 240     | イビデン川上発電所修繕工事            | 熊谷組          | 中部電力     |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年   | 月  | モノレール機種           | レール長(m) | 工事名   | 施工(発注)会社      | 施主         |
|-----|-----|----|-------------------|---------|---|---------------|------------|
| 437 | H26 | 3  | DH-4000 デッキ 3転ダンブ | 120     | 新名神高速道路 道場作業所法面工事                               | 前田建設工業        | NEXCO西日本   |
| 438 | H26 | 4  | DH-2000           | 250・750 | 高浜山・神野反射板設置工事                                   | テック・タニグチ      | 関西電力       |
| 439 | H26 | 4  | DH-4000           | 100・150 | 三山木線鉄塔No40/No41/42                              | きんでん          | 関西電力       |
| 440 | H26 | 5  | DH-2000 油圧バケット    | 80      | 岡山県米子道 法面工事                                     | 森山建設          | NEXCO西日本   |
| 441 | H26 | 5  | DH-4000 デッキ       | 71      | 公共 総合流域防災事業(雪崩施設)県単砂防修繕工事                       | 日特建設          | 岐阜県        |
| 442 | H26 | 5  | DH-2000 油圧バケット    | 100     | 清水寺境内 法面工事                                      | 日特建設          | 清水寺        |
| 443 | H26 | 5  | DH-3000 デッキ       | 135     | 道路橋りょう改良(改良)工事(集水工)                             | 日特建設          | 福島県        |
| 444 | H26 | 6  | DH-4000 デッキ 3転ダンブ | 120     | 岩滝山調整池撤去工事                                      | 谷川工業          | 広島県        |
| 445 | H26 | 6  | DH-2000           | 390・120 | 大山ケーブルカー設備更新工事「土木関係」                            | 大和小田急建設       | 大山観光電鉄     |
| 446 | H26 | 6  | DH-3000 デッキ       | 120     | いわき石川線 公共災害復旧工事(道路)                             | 常磐開発          | 福島県        |
| 447 | H26 | 6  | DH-700            | 252     | 高浜発電所 地盤調査委託(H26)                               | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 448 | H26 | 6  | DH-700            | 517     | 高浜発電所 3, 4号機斜面安定化調査                             | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 449 | H26 | 7  | DH-700            | 100     | 海老川FR法面工事                                       | フリー工業         | 京都府        |
| 450 | H26 | 7  | DH-700            | 90      | 池辺京田線災害復旧工事                                     | フリー工業         | 京都府        |
| 451 | H26 | 7  | DH-2000           | 130     | 高麗～武蔵横手間49k620m付近法面改良工事                         | 金子組           | 西武鉄道       |
| 452 | H26 | 8  | DH-700            | 750     | 大飯発電所 立ち入り制限区域樹木除去工事                            | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 453 | H26 | 8  | DH-4000 デッキ       | 100     | 三重県林道地すべり災害復旧工事                                 | ヒバデングリーンテック   | 三重県        |
| 454 | H26 | 9  | DH-3000 デッキ       | 210     | 国道300号道路工事(一部債務)                                | 八木沢興業         | 山梨県        |
| 455 | H26 | 9  | DH-3000 デッキ       | 150     | 平成26年度 1号島田地区法面復旧工事                             | 大河原建設         | 国土交通省      |
| 456 | H26 | 9  | DH-4000 ダンプ×2     | 410     | 道路排水施設改修工事(25奥の1)                               | 小河内建設         | 東京都        |
| 457 | H26 | 10 | DH-700            | 426     | 高浜発電所 3, 4号機特定重大事故等対処施設工事                       | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 458 | H26 | 10 | DH-700            | 180     | 高浜発電所 1, 2号機No11～No12ボーリング                      | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 459 | H26 | 10 | DH-700            | 156     | 京都市東山区宮内庁法面工事                                   | 星山建設          | 宮内庁        |
| 460 | H26 | 10 | DH-2000           | 43      | 安曇川水門工事   | 丸徳鉄工          | 滋賀県        |
| 461 | H26 | 12 | DH-4000 クレーン      | 200     | トランス交換  | 中電工           | 中国電力       |
| 462 | H26 | 12 | DH-4000 デッキ       | 120     | 岐阜美並 八幡管内道路施設修繕工事                               | 木越組           | NEXCO中日本   |
| 463 | H26 | 12 | DH-4000 3転ダンブ     | 60      | 大津信楽線新7号橋脚工事                                    | 松浦組           | 国土交通省      |
| 464 | H26 | 12 | DH-4000           | 165     | 米川(発)余水路他恒久復旧工事                                 | 名工建設          | 中部電力       |
| 465 | H27 | 1  | DH-3000 デッキ       | 70      | 東名高速道路他 浜松管内維持修繕工事 東黒田地区法面補強工事(法枠+アンカー)         | 日特建設          | NEXCO中日本   |
| 466 | H27 | 3  | DH-3000 デッキ       | 130     | 高尾急傾斜地崩壊対策工事                                    | 技研興業          | 東京都        |
| 467 | H27 | 3  | DH-700            | 310     | 大飯発電所 調査ボーリング                                   | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 468 | H27 | 4  | DH-2000           | 366     | ジャパンプーズ特高化工事                                    | 柏陽            | 東京電力       |
| 469 | H27 | 4  | DH-1000           | 100     | 階縁カントリークラブ富士コース法面対策工事                           | 日特建設          | 階縁カントリークラブ |
| 470 | H27 | 4  | DH-4000           | 138     | (仮称)ニューリアルプロパティ衣笠 社有地整備工事・対策工事                  | 日特建設          | 熊谷組        |
| 471 | H27 | 4  | DH-4000           | 150     | 福井若狭上中災害復旧工事                                    | 北村商事          | 福井県        |
| 472 | H27 | 4  | DH-2000           | 204・386 | 鉄塔碍子交換  | 第一電業          | 関西電力       |
| 473 | H27 | 4  | DH-4000           | 200     | 福原川右支浜1 災害関連緊急砂防工事                              | 山本建設          | 島根県        |
| 474 | H27 | 5  | DH-2000           | 80      | 川内廿日市線No.35～50経年鉄塔建替およびこれに伴う除却工事                | 中電工           | 中国電力       |
| 475 | H27 | 6  | DH-700            | 2250    | 高浜3・4号機 特定重大事故等対処施設に係る土木関連調査工事のうち成立性検討に伴う地質調査工事 | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 476 | H27 | 6  | DH-4000           | 198     | 大飯3, 4号機SA資機材置場造成工事                             | 前田建設工業        | 関西電力       |
| 477 | H27 | 6  | DH-4000           | 233     | 新名神高速道路 川西TN法面形成工事                              | ライト工業         | NEXCO西日本   |
| 478 | H27 | 6  | DH-2000           | 189     | 大戸川鳥居線鉄塔移設 工事                                   | 辻村鋼材          | 関西電力       |
| 479 | H27 | 7  | DH-3000           | 156     | 平成26年度 雪崩対策工事                                   | プロテックエンジニアリング | 長野県        |
| 480 | H27 | 8  | DH-3000           | 60      | 平成27年度52号小河内北防災工事                               | 日特建設          | 国土交通省      |
| 481 | H27 | 8  | DH-4000           | 88・80   | 大津信楽線新3号橋脚工事                                    | 松浦組           | 国土交通省      |
| 482 | H27 | 8  | DH-3000           | 60      | 茨木亀山線法面工事                                       | 日特建設          | 大阪府        |
| 483 | H27 | 8  | DH-700            | 382     | 美浜発電所緊対処設置調査工事                                  | 環境総合テクノス      | 関西電力       |
| 484 | H27 | 8  | DH-2000           | 81      | 太宰府百間石垣現場                                       | 宮原土木          | 福岡県        |
| 485 | H27 | 9  | DH-2000           | 70      | 武蔵横手～東吾野間53k750m付近法面改良工事                        | 金子組           | 西武鉄道       |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年   | 月  | モノレール機種           | レール長(m) | 工事名                                      | 施工(発注)会社      | 施主       |
|-----|-----|----|-------------------|---------|--|---------------|----------|
| 486 | H27 | 9  | DH-2000           | 460     | 東京南線3.4号線No.32ほか<br>鉄塔部材取替工事             | 柏陽            | 東京電力     |
| 487 | H27 | 9  | DH-4000           | 81      | 角尻川緊急工事(27八-1)                           | 丸勝建設          | 東京都      |
| 488 | H27 | 9  | DH-4000           | 75・69   | 永平寺大野道路轟4号橋上部工事                          | 日本ピーエス        | 国土交通省    |
| 489 | H27 | 9  | DH-700            | 333     | 大飯発電所 1・2号背面伐採木回収工事                      | 環境総合テクノス      | 関西電力     |
| 490 | H27 | 9  | DH-4000           | 75・69   | 永平寺大野道路轟4号橋下部工事                          | 谷口建設          | 国土交通省    |
| 491 | H27 | 9  | DH-700            | 100     | 高浜発電所緊急対策所設置工事のうち<br>緊急対策所地質調査工事         | 環境総合テクノス      | 関西電力     |
| 492 | H27 | 9  | DH-2000           | 159     | 小石原川ダム西荒鼻地区横杭工事                          | 大林組           | 水資源開発機構  |
| 493 | H27 | 10 | DH-2000           | 130     | 大飯2、3号機 背後斜面切取安定化対策工事                    | 熊谷組           | 関西電力     |
| 494 | H27 | 10 | DH-4000           | 348     | 一の谷地区砂防堰堤工事                              | 村木組           | 大阪府      |
| 495 | H27 | 10 | DH-4000           | 230     | 西谷発電所送水管取り替え工事                           | フソウ           | JA津山     |
| 496 | H27 | 11 | DH-4000           | 80      | 法洗沢川橋下部他工事                               | 早野組           | 国土交通省    |
| 497 | H27 | 11 | DH-2000           | 130     | 太陽光発電設置に関わる鉄塔工事                          | 藤本電業          | 愛工大興     |
| 498 | H27 | 12 | DH-4000           | 205     | 本宿橋(仮称)取付道路工事(その3)                       | 技研興業          | 東京都      |
| 499 | H27 | 12 | DH-3000           | 160     | 高尾急傾斜地崩壊対策工事(その2)                        | 五建工業          | 東京都      |
| 500 | H28 | 1  | DH-4000           | 50      | 中央線新境川橋りょうほか5箇所<br>橋脚耐震補強その他工事           | 鉄建建設          | JR東日本    |
| 501 | H28 | 1  | DH-2000           | 20      | 個人宅工事                                    | 神奈川エコハウス      | 個人宅      |
| 502 | H28 | 1  | DH-2000           | 41・80   | 中国自動車道 山崎IC～<br>佐用ICのり面補強工事              | レクセス          | NEXCO西日本 |
| 503 | H28 | 3  | DH-4000           | 150     | 平成27年度防災・安全交付金(通常<br>砂防)工事(砂)ウドツ沢        | 南星ウインテック      | 長野県      |
| 504 | H28 | 3  | DH-4000           | 64      | 一級河川鬼怒川護岸工事(27国庫災)                       | 東武建設          | 栃木県      |
| 505 | H28 | 3  | DH-4000           | 414     | 呉線No.35～40経年鉄塔建替工事<br>およびこれに伴う除却工事       | 中電工           | 中国電力     |
| 506 | H28 | 4  | DH-4000 クレーン      | 348     | 小奴可発電所送水管取り替え工事                          | フソウ           | JA庄原     |
| 507 | H28 | 4  | DH-700            | 140     | 桑谷発電所改修工事                                | フソウ           | JA津山     |
| 508 | H28 | 4  | DH-4000 デッキ 3転ダンプ | 120・100 | 大津信楽線新2号橋脚工事                             | 桑原組           | 国土交通省    |
| 509 | H28 | 4  | DH-700            | 1200    | 越前嶺南線No.99他工事                            | かんてんエンジニアリング  | 関西電力     |
| 510 | H28 | 5  | DH-4000 クレーン      | 100     | 阿井発電所送水管取り替え工事                           | フソウ           | 奥井出雲町    |
| 511 | H28 | 5  | DH-3000           | 50      | 法面工事120号その1(道保防災)                        | 磯部建設          | 栃木県      |
| 512 | H28 | 6  | DH-3000 DH-2000   | 260・420 | 正丸～芦ヶ久保間11k900m付近法面改良工事                  | 金子組           | 西武鉄道     |
| 513 | H28 | 6  | DH-3000           | 200     | 平成27年度 雪崩対策工事                            | プロテックエンジニアリング | 長野県      |
| 514 | H28 | 7  | DH-700            | 430     | 島根発電所フェンス他設置工事                           | カナツ技建工業       | 中国電力     |
| 515 | H28 | 7  | DH-700            | 100・70  | 電柱除却工事                                   | 中電工・岩国        | 中国電力     |
| 516 | H28 | 7  | DH-3000           | 102     | 香取線No57～No63鉄塔建替工事なら<br>びに関連除去工事他4件      | 柏陽            | 東京電力     |
| 517 | H28 | 8  | DH-700            | 2400    | 高浜1・2号機 特定重大事故等対処施設 施設成<br>立性検討に伴う地質調査委託 | 環境総合テクノス      | 関西電力     |
| 518 | H28 | 8  | DH-4000 クレーン      | 154     | 国道8号阿曾地区法面補修他工事                          | 広川土建          | 国土交通省    |
| 519 | H28 | 8  | DH-2000 DH-700    | 740・120 | 広島ステーションビル線除却工事                          | 中電工           | 中国電力     |
| 520 | H28 | 8  | DH-3000           | 102     | 大山観光設備更新工事その2                            | フジタ           | 大山観光電鉄   |
| 521 | H28 | 9  | DH-4000 クレーン      | 340     | 山野発電所 送水管取り替え工事                          | 三島産業          | 福山電気     |
| 522 | H28 | 9  | DH-4000 クレーン      | 300     | 大内畑建物撤去工事(建物)                            | 共立建設          | NTT      |
| 523 | H28 | 9  | DH-700            | 340     | 山野発電所 維持管理用モノレール                         | 三島産業          | 福山電気     |
| 524 | H28 | 10 | DH-3000×2         | 182・566 | 南伊豆線鉄塔建替工事並びに関連除去工事                      | 柏陽            | 東京電力     |
| 525 | H28 | 10 | DH-4000 クレーン      | 170・100 | 島根発電所フェンス他設置工事                           | 佐藤組           | 中国電力     |
| 526 | H28 | 10 | DH-4000 クレーン      | 170     | 禰原発電所水圧鉄管取替工事                            | フソウ           | JA山口東    |
| 527 | H28 | 11 | DH-4000 クレーン      | 440     | 酒系第305号 玄倉1(発)水圧鉄管路更新工事                  | 須藤工業          | 神奈川県     |
| 528 | H28 | 11 | DH-2000 1tダンプ     | 70      | 国道176号法面補修他工事                            | 浜宗産業          | 京都府      |
| 529 | H28 | 12 | DH-3000           | 160     | 高尾急傾斜地崩壊対策工事(その3)                        | 五建工業          | 東京都      |
| 530 | H28 | 12 | DH-2000           | 120     | 天橋立リフト10号支柱基礎補強工事                        | 熊谷組           | 京都府      |
| 531 | H28 | 12 | DH-700            | 160     | 奈良県東大和開閉所調査工事                            | 環境総合テクノス      | 関西電力     |
| 532 | H29 | 1  | DH-2000 1tダンプ     | 90      | 上信越自動車道 佐久管内のり面補修工事                      | 飯島建設          | NEXCO東日本 |
| 533 | H29 | 1  | DH-700            | 69      | 舞鶴和知FR法面修復工事                             | フリー工業         | 京都府      |
| 534 | H29 | 2  | DH-4000           | 111     | 中部横断帯金第一トンネル工事                           | 銭高組           | 国土交通省    |
| 535 | H29 | 2  | DH-4000           | 348     | 一の谷地区砂防堰堤工事                              | 鷹八建設          | 大阪府      |
| 536 | H29 | 3  | DH-4000 クレーン      | 65      | 別所発電所更新工事                                | フソウ           | JA島根     |

## 【工事用モノレール実績表】

| No. | 年   | 月  | モノレール機種           | レール長(m) | 工事名                           | 施工(発注)会社      | 施主       |
|-----|-----|----|-------------------|---------|-------------------------------|---------------|----------|
| 537 | H29 | 3  | DH-1000           | 117     | 宮津市外垣地滑り対策工事                  | フリー工業         | 京都府      |
| 538 | H29 | 3  | DH-4000 クレーン      | 168     | 阿保発電所撤去工事                     | 南建工業          | 水資源機構    |
| 539 | H29 | 4  | DH-4000           | 110     | H28中部横断南部身延改良保全工事             | 長田組土木         | 国土交通省    |
| 540 | H29 | 4  | DH-2000           | 300     | 笹子分岐線送電線路No.1支持物建替え           | 星野電気工具        | JR東日本    |
| 541 | H29 | 5  | DH-700            | 200     | 高浜発電所調査ボーリング                  | 環境総合テクノス      | 関西電力     |
| 542 | H29 | 5  | DH-4000 クレーン      | 180     | 国道42号佐野地区排水対策他工事              | 井筒建設          | 国土交通省    |
| 543 | H29 | 5  | DH-2000           | 90      | 西国分寺駅構内中央線線路橋(P2)橋脚耐震補強工事     | 天野工業          | JR東日本    |
| 544 | H29 | 5  | DH-3000           | 210     | 平成28年度 雪崩対策工事                 | プロテックエンジニアリング | 長野県      |
| 545 | H29 | 6  | DH-700            | 620     | 島根発電所 固定カメラ設置                 | カナツ技建工業       | 中国電力     |
| 546 | H29 | 6  | DH-4000 クレーン      | 110     | 国道8号阿曾地区法面補修他工事               | 大門建設          | 国土交通省    |
| 547 | H29 | 6  | DH-700            | 170     | 芦ヶ久保～横瀬間15k330m付近法面改良工事       | 金子組           | 西武鉄道     |
| 548 | H29 | 6  | DH-4000           | 85      | H28中部横断和田身延地区改良保全工事           | 飯塚工業          | 国土交通省    |
| 549 | H29 | 7  | DH-4000           | 50      | 国道482号更新新防災(災害防除)岩塊撤去工事       | 株本建設          | 兵庫県      |
| 550 | H29 | 7  | DH-4000 クレーン      | 300     | 大村発電所更新工事                     | 大英組           | 京葉プラント   |
| 551 | H29 | 7  | DH-4000 クレーン      | 270     | 島根発電所 H29立入制限区域境界フェンス工事       | カナツ技建工業       | 中国電力     |
| 552 | H29 | 7  | DH-4000 クレーン      | 294     | 島根発電所 H29立入制限区域境界フェンス工事       | 佐藤組           | 中国電力     |
| 553 | H29 | 7  | DH-3000           | 100     | 中島高架橋工事                       | 日特建設          | NEXCO中日本 |
| 554 | H29 | 7  | DH-2000           | 125     | 品川・大井町間外切取耐震補強その他工事           | 鉄建建設          | JR東日本    |
| 555 | H29 | 7  | DH-4000 デッキ、クレーン  | 750     | 福士川第一橋工事                      | 川元建設          | NEXCO中日本 |
| 556 | H29 | 8  | DH-2000           | 239     | 京都府井根地区法面对策工事                 | フリー工業         | 京都府      |
| 557 | H29 | 8  | DH-3000           | 580     | 飛騨信濃直流幹線新設工事                  | 柏陽            | 東京電力     |
| 558 | H29 | 8  | DH-2000           | 609     | 東京南線3.4号線部材取替工事               | 柏陽            | 東京電力     |
| 559 | H29 | 9  | DH-4000 デッキ、3転ダンプ | 126     | 大津信楽線新7号橋下部工工事                | 桑原組           | 国土交通省    |
| 560 | H29 | 9  | DH-4000 クレーン      | 116     | 小河内発電所更新工事                    | 井中組           | 京葉プラント   |
| 561 | H29 | 9  | DH-4000 3転ダンプ     | 205     | 本宿橋(仮称)取付道路工事(その5)            | 田嶋土建          | 東京都      |
| 562 | H29 | 9  | DH-700            | 345     | 早川第一発電所 水車発電機取替に伴う水圧鉄管取替工事他1件 | 安藤・間          | 東京電力     |
| 563 | H29 | 10 | DH-4000 ミキサ       | 800     | 奥泉(発)トリップ時余水対策工               | 青山機工          | 中部電力     |
| 564 | H29 | 11 | DH-4000 デッキ       | 60      | 京都府金山地区法面工事                   | フリー工業         | 京都府      |
| 565 | H29 | 12 | DH-700            | 80      | 大村発電所更新工事                     | 大英組           | 京葉プラント   |
| 566 | H29 | 12 | DH-4000 クレーン      | 63      | 田森発電所更新工事                     | フソウ           | JA       |
| 567 | H29 | 12 | DH-700            | 150     | 110kv公園通支線分岐箇所変更工事            | 中電工           | 中国電力     |
| 568 | H29 | 12 | DH-4000 ダンプ       | 140     | 中央自動車道 岩殿トンネル西坑口のり面災害復旧作業     | 早野組           | NEXCO中日本 |
| 569 | H29 | 12 | DH-3000           | 410     | 上信越自動車道(落石対策)北野牧(その1)工事       | 大林組           | NEXCO東日本 |
| 570 | H29 | 12 | DH-3000           | 45      | 落川地区急傾斜地崩壊防止施設補強工事(その4)       | 東建            | 東京都      |
| 571 | H30 | 1  | DH-2000 ×2        | 87      | 笹子分岐線送電線路No.1支持物建替え           | 星野電気工具        | JR東日本    |
| 572 | H30 | 2  | DH-3000           | 417     | 新綾部線No131法面保護工事               | サンテック         | 関西電力     |
| 573 | H30 | 2  | DH-3000           | 155     | 高尾急傾斜地崩壊対策工事(その4)             | 五建工業          | 東京都      |
| 574 | H30 | 3  | DH-2000           | 449     | 高浜発電所反射板設置工事                  | テックタニグチ       | 関西電力     |
| 575 | H30 | 3  | DH-4000 デッキ       | 116     | H29 小水力日出生導水管敷設工事             | 中央建設          | 大分県      |
| 576 | H30 | 3  | DH-2000、DH-1000   | 200・400 | 22kv西郷海土線新設工事                 | 中電工           | 中国電力     |
|     |     |    |                   |         |                               |               |          |
|     |     |    |                   |         |                               |               |          |