

ホクデンEP-1 使用実績 (主要) 官庁他

(敬称略・順不同)



株式会社ホクデン

2010.12

主なるユーザー名	件名・施工場所	用途・工法
公 団 関 係		
日本下水道事業団	三方町海越浄化センター接地工事 岡山県奥津浄化センター接地工事 下呂市萩原浄化センター電気設備接地工事 上田市菅平浄化センター接地工事	深埋設・帯状電極 帯状電極 深埋設電極 〃
中日本高速道路(株) 名古屋支社 清見工事事務所	東海北陸自動車道真木・成出トンネル電気室アレスタ 名古屋支社館内トンネル内FMラジオ再放送設備工事 東名阪自動車道上社IC～名古屋南JCT間受配電自家発電設備 池本トンネル照明設備工事接地工事 今須トンネル受配電自家発電設備更新工事 中央道デジタル無線設備改造工事 東名高速道路 横浜管内逆走防止設備工事	〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃
中日本・西日本高速道路(株)	第二名神高速道路栗東トンネル照明設備工事 第二名神高速道路大津電磁誘導障害接地工事	〃 深埋設電極
西日本高速道路(株)	阪神自動車道長峰トンネル遠方監視制御設備工事 舞鶴若狭自動車道 小浜西～小浜間受配電自家発電設備工事	〃 〃
鉄道建設運輸施設整備支援機構 日本鉄道建設公団	北陸新幹線第2黒部トンネル 接地工事	深埋設電極
官 公 庁		
国土交通省 東京航空局	新千歳空港 (B-R/W・ILS)	帯状電極
〃	新千歳空港変電設備接地工事	〃
〃	八丈島空港レーダー用接地工事	〃
〃	佐渡空港 航空保安無線施設 (NDB)	〃
大阪航空局	富山空港レーダー設備接地改修工事	〃
〃	関西空港 E-1・24末端キュービクル接地極修繕工事	〃
〃	高松空港ASR-TX局舎接地工事	〃
〃	能登空港雷害対策	〃
〃	小松空港雷害対策	〃
〃	福江空港照明施設 (RWYTIL他) 整備工事	〃
〃	高知空港TXサイト外2ヶ所雷害対策工事	〃
〃	出雲空港ILS施設外1ヶ所雷害対策外1件工事	〃
関東地方整備局	昭和記念公園電気設備 車山気象レーダー観測所電気設備工事	〃 〃
〃	圏央道建設照明設備工事	〃
〃	大町・松川地区林間レクリエーションゾーン受電設備工事	深埋設電極
〃	吾妻峡トンネル受変電設備工事	帯状電極
中部地方整備局	安房トンネル中ノ湯工区電気設備電気設備工事 〃 電気室・ポンプ室設備電気設備工事	〃 〃
〃	自然共生施設電気設備接地工事	〃
〃	木曾三川公園電気設備工事	〃
〃	権兵衛トンネル管理棟接地工事	深埋設電極
〃	天竜川上流河川事務所無線局舎接地工事	〃
〃	中部縦貫自動車道小鳥トンネル設備接地工事	帯状電極
〃	H19. 下呂維持出張所電気設備工事	〃
北陸地方整備局	上滝. 富山国道維持出張所接地工事 富山防災センター接地工事	〃 〃
〃	富山河川国道(事)高岡合同(出)キュービクル接地	〃
〃	横川ダム発電所 接地工事	〃
〃	Xバンドレーダー雨量計設備 (水橋レーダー局外1ヶ所) 設置工事	〃
〃	本宮砂防堰堤魚道その2 電気設備工事	〃
〃	立山砂防管内共用接地設備工事	〃
〃	カルデラ高圧ケーブル電気設備工事	〃
〃	別当出合電源局舎新設接地工事	〃
〃	平成22年度室堂山光及び電源ケーブル敷設工事	〃
〃	氷見トンネル非常警報設備設置工事	〃
〃	入善スマートIC改良工事 (電気設備)	〃
〃	河川用CCTV設備設置工事	〃
〃	楡原無散水融雪設備工事	〃
中国地方整備局	釜坂第2トンネル電気設備	〃
〃	国道488号長沢バイパス改築長沢トンネル照明・防災設備工事	〃

主なるユーザー名	件名・施工場所	用途・工法
国土交通省 富士川砂防事務所	稲又第3ダム監視カメラ設置工事	深埋設電極
〃	雨量表示板接地工事3件	〃
〃	雨量表示板テレメータ化工事	带状電極
〃	尾白川第3砂堰監視カメラ設置工事	〃
防衛省 東京防衛施設局	硫黄島陸上自衛隊基地電気設備	〃
〃	南鳥島(7)局舎設備工事	〃
〃	陸上自衛隊松本基地電気設備	〃
北関東防衛局	硫黄島(21)燃料配管整備等機械その他工事	〃
大阪防衛施設局	各務原航空自衛隊岐阜基地電気設備	〃
下北試験場	構内電気設備工事	〃
農林水産省 北陸農政局	榊谷ダム管理棟新築工事接地工事	〃
〃	二ッ屋ダム導水路施設新築工事	〃
〃	横江頭首工管理棟接地工事	〃
法務省	立川拘置所建設工事電気設備工事	〃
財務省 国税庁東京第一営繕事務所	熊谷税務署増築棟電気設備改修その他工事	〃
厚生労働省 富山労働局	滑川公共職業安定所新庁舎建設電気設備工事	〃
気象庁	南鳥島気象観測所避雷設備工事	〃
国立大学法人 東北大学	東北大学理学部ニュートリノ科学研究センター接地工事	深埋設電極
北海道	西の河原トンネル伝送設備	带状電極
〃	空知総合振興局	〃
岩手県 土木部	徳富ダム建設放流警報設備工事	〃
秋田県 企業局	早池峰ダム電気設備	〃
〃	大松川発電所電気設備工事	〃
〃	大館能代空港	〃
〃	大館能代空港幹線ダクト接地工事	〃
〃	〃 誘導路関連電気設備	〃
〃	〃 避雷電気設備接地工事	〃
〃	〃 電源局舎電気設備	〃
山形県 企業局	野川連絡送電線路一部移設工事	〃
福島県 建築課	福島県総合情報通信ネットワーク 電気設備工事	〃
〃	鎌房山中継局電気設備	〃
〃	阿武隈自動車道電気設備	〃
〃	土木部	〃
〃	土木部河川開発課	こまちダム管理棟接地工事
〃	土木部木戸ダム建設事務所	木戸ダム建設(警報局舎第1工区)電気工事
〃	〃	木戸ダム建設(警報局舎第2工区)電気工事
〃	〃	木戸ダム建設(管理所)(電気その2)工事
〃	相双建設事務所	下川内雨量局舎移転工事
〃	〃	滝川ダム管理棟他富岡地区接地工事
〃	福島空港事務所	消防防災ヘリコプター基地新築工事
群馬県 企業局	関根変電所改修工事	深埋設・带状電極
〃	〃	小出変電所改修工事
〃	〃	中之条ダム発電所送電盤外改修工事(ASR局舎・PAR局舎)
〃	桐生市	境長寿センター電気設備工事
〃	伊香保町	長峰浄水場避雷・計装設備 電気設備工事
〃	伊勢崎市	伊勢崎市清掃センター接地工事
〃	前橋市 水道局	敷島浄水場改修工事電気設備工事
栃木県 企業局	三河沢ダム電気設備	带状電極
埼玉県 飯能市	飯能市浄化センター電気設備工事	〃
〃	飯能市小岩井浄水場電気設備工事	〃
茨城県 水産試験場	第4号 内水面水産試験場構内電気設備改修工事	〃
東京都 港湾局	御蔵島無線基地局電気設備工事	〃
〃	大島空港ターミナル施設新築工事	〃
〃	教育庁	小笠原諸島・父島住宅施設電気設備
〃	〃	八丈高校電気設備工事
〃	八王子市水道部	八王子北野給水所 電気設備工事
〃	大島町役場	北の山浄水場電気設備
〃	大田区役所	区民休暇村及び校外施設電気設備
新潟県 小千谷土木事務所	魚野川流域下水道(堀之内処理区) 電気設備工事	深埋設電極
〃	〃	竜光ポンプ場電気設備工事
〃	小千谷市下水道課	一之町取水施設電気設備工事
〃	長岡市	関原コミュニティセンター建設電気設備工事
〃	湯沢町	湯沢町土樽・松川浄化センター 電気設備工事
富山県	立山カルデラ砂防博物館新築電気設備	带状電極
〃	環境政策課	黄砂観測局避雷針設置工事
〃	〃	〃

主なるユーザー名		件 名 ・ 施工場所	用途 ・ 工法
富山県	自然保護課	立山一ノ越公衆トイレ新築工事接地工事	帯状電極
	営繕課	富山空港整備消防・除雪車庫新築工事	〃
	〃	富山空港整備電源局舎新設電気設備工事	〃
	〃	富山県立八尾高等学校接地復旧工事	〃
	管理課	有峰ハウス新築電気設備工事	〃
	道路公社	小矢部砺波道路管理施設新築電気設備工事	〃
	企業局	上市川第二ダムアレスター接地工事	〃
	〃	上市川ダム警報局接地改修工事	〃
	〃	室牧ダム情報基盤緊急整備雨量観測局接地工事	〃
	〃	利賀川工業用水道事業電気計装設備接地工事	〃
	〃	仁右エ門用水小水力発電所接地工事	〃
	営繕課	県立農学校（重要文化財巖浄閣）避雷設備工事	〃
	富山市	富山市障害者福祉プラザ建設接地工事	〃
	〃	富山市流杉浄水場排水処理施設構内設備接地工事	〃
	〃	富山市流杉浄水場改築事業配水池避雷設備接地工事	〃
	〃	〃 受変電・自家発電・中央監視設備工事	深埋設電極
	〃	富山市消防局大山消防署小見分遣所新築電気設備工事	帯状電極
	〃	富山市民球場スコアボード外部雷対策工事	〃
	滑川市 水道局	H20年度滑川市上水道事業新横道配水場建設工事	〃
	高岡市	高岡市総合斎場新築接地工事	〃
大沢野町	健康福祉センター電気設備	〃	
〃	下夕北部地区処理施設 電気設備工事	〃	
宇奈月町	尾の沼公園整備工事電気設備	深埋設・帯状電極	
上市町	かみいち総合病院改築工事接地工事	帯状電極	
立山町	日中・福田地区浄化センター設備工事	〃	
富山地区広域圏	粗大ごみ処理施設新築工事接地工事	深埋設・帯状電極	
石川県	企業局	松任市西南部浄化センター 電気設備工事	深埋設電極
	監理課	九谷ダム管理棟電気設備	〃
福井県	福井土木事務所	永平寺川ダム監視所接地工事	帯状電極
	大野土木事務所	笹生川ダム堰堤改良工事受電設備接地工事	〃
	大野市	大野市防災行政無線整備工事（接地工事）	深埋設・帯状電極
		美浜中部地区かんがい排水事業耳川頭首工CCTV接地工事	帯状電極
岐阜県	萩原土木事務所	大ヶ洞河川総合開発事業 電気設備工事	深埋設・帯状電極
	岐阜市	防災行政無線中継局震源工事接地工事	帯状電極
	揖斐川町	北和地区農業集落排水事業電気設備工事	〃
長野県		冬季リノックススケート場Mウエーブ,白馬ジャンプ場電気設備	帯状電極
	施設課	ジットモールディング装置用電気設備工事	深埋設電極
	企業局	余地ダム接地工事	帯状電極
	農政部農地整備課	岩垂原調整池揚水機場避雷針設備工事	〃
	松本空港建設事務所	小型機格納庫電気設備工事	深埋設電極
	大北社会福祉事業協会	北部地区特別養護老人ホーム 電気設備工事	深埋設 帯状電極×3
	駒ヶ根市農政課	産地形成促進施設 電気設備工事	深埋設電極
		南割公園スタジアム電気設備	帯状電極
	佐久地方事務所	平成21年度県営畑地帯総合土地改良事業草越地区畑地	帯状電極
	伊那市	春富地区ディサービスセンター電気設備	深埋設・帯状電極
	伊那市	伊那中央病院建設接地工事	深埋設電極
	池田町	池田町浄化センター電気設備工事	〃
	大町市	大町浄水場電気設備 接地工事	帯状電極
	南信濃村	和田浄化センター電気設備工事	深埋設・帯状電極
	飯田市	かざこしなかまの館電気設備工事	深埋設電極
	上田市	菅平浄化センター接地工事	〃
	安曇野市	堀金保育園移転新築工事接地工事	〃
長野県	木曾町	木曾町統合保育園建設工事	帯状電極
		松本工業高校太陽光発電設備	〃
山梨県	総務部 営繕課	県立富士北麓・東部地域養護学校 電気設備工事	深埋設電極
	〃	環境科学研究所 接地工事	〃
	〃	富士ビジターセンター接地工事	〃
	〃	自然環境調査資料館 接地工事	〃
	〃	二酸化炭素動態観測施設新築工事	〃
	農務部	武川浄化センター建設工事接地工事	〃
山梨県	企業局	小屋敷第1第2発電所接地改修工事	〃
	〃	鼓川発電所改修工事電気設備工事	〃

主なるユーザー名	件名・施工場所	用途・工法
山梨県 企業局	山梨県立中央病院建設強電設備工事	深埋設電極
〃	富士五湖広域火葬場電気設備工事	〃
土木部	琴川ダム監視塔、管理棟建設電気設備工事接地工事	〃
〃	深城ダム接地工事	带状電極
土整備部道路整備課	一般国道411号照明設備工事	〃
下水道課	釜無川流域下水道釜無川2号幹線並崎第2ポンプ場電気工事接地工事	深埋設電極
〃	日川汚水中継ポンプ場電気設備	〃
身延町 土整備部下水道課	下部浄化センター電気工事	带状電極
甲府市 水道局	昭和北方変電室接地改修工事	〃
〃	甲府市環境センター接地局修繕工事	〃
富士吉田市	富士吉田市立看護婦養成所 電気設備工事	深埋設電極
〃	富士吉田市新市立病院建設 電気設備工事	〃
〃	富士吉田市立多目的アリーナ電気設備工事	〃
下部町役場	下部町湯之奥金山資料館 電気設備工事	〃
丹波山村役場	丹波山村高齢者生活センター電気設備工事	〃
武川村	武川村高齢者等健康増進施設電気設備工事	带状電極
三富村役場	三富村交流促進センター建設接地工事	深埋設
鳴沢村役場	なるさわクリエーションパーク 電気設備工事	〃
市川土木事務所	中富浄化センター水処理接地工事	〃
上九一色村	メタン発酵施設 接地工事	深埋設・带状電極
富士河口湖町	河口湖健康指導センター接地工事	深埋設電極
小淵沢町	大東豊第三配水池築造に伴う接地工事	〃
北杜市	駒城簡易水道駒城配水池電機設備工事	〃
笛吹市	春日居東保育所太陽光発電設備工事接地工事	〃
〃	境川浄・配水電気設備工事	带状電極
神奈川県 水道局	谷ヶ原浄水場第一取水ポンプ設備 接地工事	〃
水道企業団	酒系 第112号 三保ダム受変電設備改良工事	〃
鎌倉市役所	SGI教学会館電気設備工事	〃
企業庁水道局	鎌沢浄水場接地設備修理工事	深埋設電極
〃 箱根営業所	公園下配水池電源修理工事	带状電極
企業庁	平成21年度 相発 第212号 太陽光発電設備設置工事	〃
静岡県 都市住宅部	富士山子供の国屋外幹線電気設備、受変電設備接地工事	〃
〃	国民休暇村富士宿舍電気設備工事	〃
企業局	富士川浄水場特別高圧受変電設備	深埋設電極
〃	富士川浄水場低圧配電設備改築工事接地工事	〃
静岡空港事務所	無線施設移設工事電気設備工事	带状電極
〃	静岡空港空港整備工事（エプロン照明灯設置工）	〃
静岡市	蒲原第3浄水場電気設備工事接地工事	深埋設電極
浜松市	浜松市地域防災無線施設整備事業	带状電極
三重県 上野市 水道局	上野市浄化センター 電気設備工事	〃
和歌山県	情報整備無線基地6ヶ所 接地工事	〃
御坊市	湯川小学校西校舎空調設備工事	〃
広島県 佐伯町役場	高齢者総合サービスセンター 電気設備工事	〃
土木建築部	梶毛ダム建設工事電気設備接地工事	深埋設・带状電極
島根県 企業局	新八戸川送電線鉄塔化工事接地工事	带状電極
福岡県 筑紫野町	総合保険福祉センター電気設備	〃
北九州市 水道局	藍島浄水場電気計装設備工事	〃
田川市	田川市民病院建設工事	〃
沖縄県	新石垣空港整備事業 H20. エプロン工事	〃
風力発電関係		
石川県 企業局	碓石ヶ峰風力発電所接地工事	带状電極
福井県 企業局	国見岳風力発電接地工事	〃
電源開発(株)	郡山布引高原風力発電所建設接地工事	〃
南九州ウインドパワー	佐多風力発電所接地工事	〃
珠洲風力開発(株)	珠洲風力発電所接地工事	〃
富山県 入善町	入善浄化センター風力発電設備	〃
島根県 企業局	江津高野山風力発電所建設工事接地工事	〃
(株)瀬戸ウインドヒル	愛媛伊方町風力発電所建設接地工事	〃
伊方ウインドファーム	伊方風力発電所建設接地工事	〃
南九州市・春木が岡風力発電(有)	風の丘頼娃風力発電所接地工事	〃
(株)ユーラスエナジー	岩屋ウインドファーム11号機再建工事接地工事	〃

主なるユーザー名	件名・施工場所	用途・工法
	そ の 他	
日本原子力発電(株)	東海事業所電気設備工事	帯状電極
日立製作所	UPS設備工事(接地工事)	深埋設電極
〃	甲府工場電気設備工事	〃
(株)ヤクルト	ヤクルト本社富士物流センター電気設備工事	帯状電極
国保東庄病院	受電設備・医療機器の接地工事	〃
パナソニック(株)	パナソニック(株)砺波工場 接地工事	深埋設電極
〃	〃 避雷設備 接地工事	〃
日本競走馬協会	浦河競馬場受電設備・電気設備工事	帯状電極
岩谷産業(株)	受電設備・電気設備工事	〃
(株)ソニー	藤枝工場受電設備・電気設備工事	〃
富士電機(株)山梨工場	媒体新工場電気設備工事	深埋設電極
〃	エネルギー棟電気設備工事	〃
〃	〃 電気計装設備接地工事	帯状電極
サントリー(株)白洲蒸留所	ミネラルウォーター工場電気設備接地工事	深埋設電極
〃	〃 ユーティリティ接地工事	〃
〃	水工場第5期増設工事接地工事	〃
〃 白洲水工場	新1号井戸ボーリング接地工事	〃
サントリー天然水(株)	サントリー天然水(株)奥大山ブナの森工場接地工事	〃
白州ヘルス飲料(株)	白州工場新築電気設備工事	〃
養命酒製造(株)	駒ヶ根工場避雷設備改修工事	〃
北陸コカ・コーラボトリング(株)	砺波工場増築電気設備接地工事	帯状電極
サントリー(株)武蔵野ビール工場	新仕込棟増築工事電気設備工事	〃
サントリー(株)白洲蒸留所	水工場第四期増設高圧・受変電工事	深埋設電極
ファナック	モーター組立工場建設工事接地工事	帯状電極
〃	特高変電所増強工事接地工事	深埋設電極
(株)金門製作所	双葉精器(株)浪江工場電気設備工事	帯状電極
三菱電機(株)	伊豆保養所受電設備・電気設備工事	〃
清水建設(株)	東京電力(株)新豊州発電所ビル接地工事	〃
カゴメ(株)	那須工場電気設備	〃
アサヒビール(株)	神奈川工場接地工事	深埋設電極
ニチコン(株)	大町工場電気設備工事	帯状電極
富山県厚生農業協同組合連合会	厚生連滑川病院診療棟改築工事	〃
とやま医療健康システム(株)	富山県PETセンター新築工事接地工事	〃
栃木県医師会温泉研究所	栃木県医師会温泉研究所附属塩原病院新築工事接地工事	深埋設電極
一之瀬脳神経外科病院	一之瀬脳神経外科病院PET棟接地工事	〃
日立セミコンダクタ(株)	長野工場E B 描画用装置用接地工事	〃
日立製作所	L P ガス供給設備新築工事	〃
パナソニック(株)魚津工場	魚津工場新棟建設接地工事	〃
如来寺	避雷針設備及び接地工事	〃
I H I (株)	I H I (株)相馬工場内特高変電所	帯状電極
YKK(株)荻生工場	YKK(株)荻生工場変電所接地工事	深埋設・帯状電極
YKK(株)黒部工場	YKK(株)黒部工場新変電所接地工事	深埋設電極
(株)富士薬品	(株)富士薬品富山第2工場アスター接地工事	帯状電極
(株)不二越富山事業所	工作機械工場改修工事	〃
福井テレビ	放送センター接地改修工事	〃
三谷産業(株)	三谷サイエンスパーク新設工事接地工事	〃
パイオニアビデオ(株)	パイオニアビデオ(株)国母工場接地工事	深埋設電極
新潟総合テレビ	新潟総合テレビ新築工事接地工事	帯状電極
中越合金鋳工(株)	キュービクル他接地工事	〃
浄土真宗 親鸞会	正本堂建設工事接地工事	〃
中部国際空港(株)	中部国際空港貨物施設建設接地工事	〃
三菱レイヨン(株)	トリアセ工場ソアロン接地工事	〃
(株)チューリップテレビ	呉羽送信所改修工事接地工事	〃
富士ゼロックス(株)滑川工場	静電気対策用接地工事	〃
(株)不二越富山事業所	コーティング装置接地工事	〃
(株)不二越	油圧走行モーター工場建設接地工事	深埋設電極
昭和タイタニウム	特別高圧変電所設置工事	帯状電極
松山油脂(株)	工場新設接地工事	〃
セイコーエプソン(株)	エプソンインベーションセンター新築工事接地工事	深埋設電極
彩の国資源循環工場整備事業	サーマルリサイクル施設建設工事接地工事	帯状電極

主なるユーザー名	件 名 ・ 施工場所	用途 ・ 工法
帝国石油(株)(JFEエンジニアリング(株))	富士河口湖バルブステーション接地工事	深埋設電極
帝国石油(株)(株)日鉄エレックス)	黒駒・藤野木VS接地工事	//
日本蓄電器工業(株)	日本蓄電器工業(株)接地工事	//
富士電機デバイステクノロジー(株)	富士電機デバイステクノロジー(株)管理棟新築工事接地工事	//
日本ゼオン(株)高岡工場	日本ゼオン(株)高岡工場受変電設備接地工事	帯状電極
香栄興業(株)	富山新工場新築工事	//
(株)アルソア	アルソアセミナー宿泊棟電気設備工事	深埋設電極
高砂香料(株)	22Kv特別高圧受変電設備更新工事	//
三洋エプソンイメージングデバイス(株)	特高変電所接地工事	//
日本カーボン(株)	日本カーボン(株)受変電所接地工事	//
(協)高岡機械工業センター	(協)高岡機械工業センター内接地工事	//
西武鉄道(株)	武蔵ヶ丘車両基地接地工事	//
伊豆急行(株)	伊豆高原変電所接地工事	帯状電極
//	熱川駅・稲取駅電気設備改修工事	//
//	検収区変電設備接地工事	//
JR東海	高山線復旧工事電気設備工事	//
//	高山線接地改修工事	//
JR西日本	富山貨物構内支障移転工事	//
//	山陰線接地工事	//
南海電気鉄道	大和新駅整備工事に伴う電炉関係工事	//
//	南海本線樽井5号踏切道踏切拡幅工事	//
シロウマサイエンス(株)	入善新工場建設工事接地工事	//
(株)富山環境整備	吉谷事業所特高受変電設備工事接地工事	//
テルモ(株)	テルモ(株)甲府工場接地工事	深埋設電極
岐阜プラスチック工業(株)	岐阜プラスチック工業(株)山梨工場66kv特高受変電設備工	//
富士フィルム(株)	富士フィルム(株)吉田南工場接地工事	//
電気化学工業(株) 田海変電所	第2、第3変電所 接地工事	帯状電極
りそな銀行	青梅プラザ出張所 受変電設備更新工事	//
愛知製鋼(株)関工場現場事務所	関工場電気設備工事	//
婦中鉄工業団地	受変電設備接地工事	//
日本原子力発電(株)もんじゅ	職員宿舎電気設備工事	//
中京テレビ	リングアース設置工事	//
サントリー武蔵野ビール工場	新仕込棟増築工事	//
山崎製パン(株)	武蔵野工場電気設備工事	//
昭和電工(株)	昭和電工(株)大町事業所接地工事	//
独)国立病院機構北陸病院	屋外キュービクル更新工事	//
福岡県 済生会	済生会福岡第二病院	//
(株)エネルギーアドバンス	新宿地冷 地域配管電気防食装置更新工事	//
北海道第一ブロイラー(株)	黄金農場 電気設備接地工事	//
MIHO美学院 中等教育学校	MIHO美学院 中等教育学校 電気設備接地工事	//
日邦プレジジョン(株)	日邦プレジジョン(株)接地工事その1~3	//

ホクデンEP-1 使用実績(主要)電力会社



株式会社ホクデン

(敬称略・順不同)

2010.12

主なるユーザー名	件名・施工場所	用途・工法
北陸電力株式会社		
富山支店 配電工事課	配電柱接地工事	带状電極
〃 技術部送電工事チーム	舟橋江口線接地工事 No.58-1	深埋設電極
〃 技術部送電工事チーム	江口滑川線接地工事 No.2, 25	〃
〃 〃	新猪谷線主要変圧器取替工事	带状電極
〃 〃	環境整備支線接地工事 No.1,2	〃
〃 〃	三菱レイオン支線接地工事	〃
〃 〃	戸石線一部支障移設工事	〃
〃 〃	猪谷線鉄塔立替工事接地工事 No.18~20	〃
〃 〃	有峰幹線鉄塔立替工事接地工事 No.38~42 59~62	〃
〃 〃	折立線鉄塔立替工事接地工事 No.1	〃
〃 〃	中新川線22・23鉄塔建替接地工事	〃
〃 〃	伊折線3・4・5鉄塔建替工事	〃
〃 黒西送変電チーム	YKK黒部支線黒部変電所π引込工事	〃
〃 〃	YKK黒部支線管路人孔工事1工区接地工事	深埋設電極
〃 〃	YKK黒部工場66kv2回線供給工事1工区接地工事	〃
〃 〃	YKK黒部工場66kv2回線供給工事2工区接地工事	〃
〃 〃	YKK黒部工場北線新設工事ボーリング接地工事	〃
〃 〃	江口線黒部S/Sπ引込工事	带状電極
常願寺電力所	有峰幹線埋設線改修工事	带状電極
〃	富山地区広域圏クリーンセンター支線新設工事	深埋設電極
〃	池の尾線埋設地線修理工事	带状電極
〃	常願寺川線鉄塔建替工事	〃
高岡電力部 送電課	城端線他埋設地線修理工事	〃
七尾支社 電力部	中能登変電所接地工事	〃
地域総合研究所	気象レーダ [®] -接地工事	〃
魚津電力部 送電課	片貝線埋設地線No.43改修工事	深埋設電極
〃 〃	YKK黒部支線改修工事	〃
〃 〃	黒部線埋設地線改修工事	〃
〃 〃	片貝開閉所接地工事	带状電極
〃 〃	滑川開閉所接地工事	〃
〃 〃	西日本魚津線No.8 接地工事	深埋設電極
〃 配電課	配電柱接地工事	带状電極
神通電力部	見座線鉄塔建替工事	〃
〃	栴尾線鉄塔建替工事	〃
〃	久婦須川線引込変更工事	〃
〃	牧線埋設地線修理工事	〃
〃	神通第一線埋設地線修復工事	〃
〃	獵師ヶ原支線NO、1他接地工事	〃
〃	五平定線建造物D種接地工事	〃
〃 工事課	新猪谷発電所接地工事	〃
〃 保守課	久二発取入工事接地工事	〃
神岡営業所 配電課	配電柱接地工事	〃
石川支店 送電工事チーム	沢線鉄塔建替工事 No.11, 12	〃
〃	白峰線鉄塔建替工事 No.18, 19	〃
〃	桑島線鉄塔建替工事 No.33, 34	〃
〃	北金沢線鉄塔建替工事 No.133	〃
〃	第二福井火力線鉄塔工事No. 79, 105	〃
金沢電力部 送電課	笠間線No.14・15改修工事	深埋設電極
〃 〃	増泉線鉄塔建替工事No.10. 26	带状電極
〃 〃	金大角間支持線改修工事	〃
〃 〃	新小松線支持物接地修理工事	深埋設電極
〃 保守課	南金沢S/S接地線修理	带状電極
手取電力部 保守課	接地補修工事	〃
〃 工務課	接地補修工事	〃
〃 土木課	接地補修工事	〃

主なるユーザー名	件 名 ・ 施工場所	用途 ・ 工法
北陸電力株式会社		
手取川ダム発電所	送電鉄塔改修工事	带状電極
〃	新手取線鉄塔立替工事	〃
中央送変電建設所	南条武生線新設工事	〃
〃	志賀中能登線新設工事	〃
〃	能越幹線新設工事	〃
〃	能越幹線新設工事 1工区No.10.20~23	深埋設電極
〃	能越幹線新設工事 3工区 No.65,66	〃
福井支店 送電工事チーム	京福支線鉄塔建替工事接地工事	带状電極
〃	立石線鉄塔工事接地工事	〃
〃	足羽持越線鉄塔建替工事接地工事	〃
大野電力部 送電課	各線埋設地線修理工事	带状電極
〃 〃	上打波線埋設地線修理	〃
〃 〃	西一線鉄塔建替工事	〃
〃 〃	西谷線・足羽支線埋設地線修理	〃
丹南支社 電力部	立石線他埋設地線修理	〃
北海道電力株式会社		
旭川支店	石北線接地改修工事	带状電極
釧路統括電力センター 送電グ	広尾線引出口および引込変更工事	〃
東北電力株式会社		
一関技術センター	磐井川発電所新設工事	带状電極基礎打込
高田技術センター	田口発電所新設工事	〃
〃	入川発電所改修工事	带状電極
〃	大谷第一発電所改修工事	〃
〃	関山発電所改修工事	〃
原町技術センター	鹿島支線送電鉄塔改修工事	〃
〃	相福幹線送電鉄塔改修工事	〃
〃	いわき幹線送電鉄塔改修工事	〃
〃	原町線送電鉄塔改修工事	〃
〃	相馬送電鉄塔改修工事	〃
新鷹巣発電所建設事務所	新鷹巣発電所新設工事	〃
須賀川技術センター	送電鉄塔改修工事	〃
宮古技術センター	普代変電所改修工事	深埋設電極
仙台技術センター	丸森線新設工事3、4工区	带状電極
上野尻発電所建設事務所	第二上野尻発電所接地工事	〃
須賀川技術センター	線送電鉄塔改修工事	〃
宮古技術センター	岩泉線ほか支持物接地線補修工事	〃
秋田技術センター	南河辺変電所接地工事	〃
秋田技術センター	秋田幹線他接地抵抗低減工事	〃
盛岡技術センター	栗橋線鉄塔改修工事	〃
秋田支店	秋盛幹線他接地抵抗低減工事	〃
第二豊実発電所	第二豊実発電所改修工事	〃
東京電力株式会社		
葛野川発電所建設事務所	葛野川発電所新設工事	带状電極
〃	葛野川発電所開閉所新設工事	メッシュ電極
三島工務所	東富士線接地工事	メッシュ接地
三島工務所 送電課	田代幹線送電線鉄塔改修工事	耐雷型電極
富士工務所 〃	田代幹線 〃	〃
秩父工務所 〃	奥秩父線 〃	〃
川越工務所 〃	奥秩父線 〃	〃
〃 変電課	川寺変電所新設工事	メッシュ電極
春日部工務所 〃	植田谷変電所新設工事	〃
伊豆工務所 送電課	東伊豆線誘導障害防止用	带状電極
〃 〃	八幡野線新No.5新設工事	〃
〃 〃	熱川k線鉄塔改修工事	〃
〃 〃	西伊豆線鉄塔改修工事	〃
東京南支店 流通設備部	祐天寺変電所6、6KV化増容量工事	メッシュ電極

主なるユーザー名	件 名 ・ 施工場所	用途 ・ 工法
東京電力株式会社 品川支社 神流川水力建設所 那須野工務所送電課 所沢工務所 変電課 八王子工務所 // 信濃川電力所 発電G 府中工務所 変電課 山梨支店 富士吉田営業所 // // // // // 韮崎営業所 栃木北支社 鬼怒川地域送電保守技G 茨城支店 // 山梨支店 扇島太陽光発電所	品川第2別館新築工事 神流川水力建設所工事用電源接地 送電鉄塔改修工事 下富変電所新設工事 瑞穂変電所新設工事 栃川発電所改修工事 浅間町変電所新設工事 本栖109号柱接地工事 青木ヶ原1号柱 青木ヶ原4号柱 小武川1号柱 下郷線No.178A種接地工事 ひたちなか市地内配電設備 JHニューポートひたちなかキャビネット用接地工事 早川第三発電所取水口接地工事 扇島太陽光発電所接地工事	帯状電極 帯状電極 帯状電極 メッシュ電極 深埋設電極 メッシュ電極 深埋設電極 帯状電極 メッシュ電極 深埋設電極 // // // 深埋設電極 // // // 帯状電極
中部電力株式会社 飯田支店 // // // // // // 南信工務所 工務技術センター	中山反射板 美穂下村線No. 6 No. 7 No. 8 ひるがみ美穂発電所新設工事 和知野発電所新設工事 小黒伊那線送電鉄塔改修工事 岩倉ダム放流警報設備接地工事 豊発電所新設工事 信濃幹線信南π 鈴鹿開閉所新設接地工事	帯状電極 // // // // // // // //
関西電力株式会社 野江電力所 架空保線課 // // 淡路営業所 加古川営業所 豊岡営業所	木町線送電鉄塔改修工事 新曽根崎南線送電鉄塔改修工事 配電柱接地 配電柱接地 配電柱接地	帯状電極 // // // //
四国電力株式会社 四国総研（電子技研） 阿波幹線新設所 高松支店 変電課 徳島支店 変電課 高松支店 送電課 徳島支店	四国総合研究所電子技術研究所 阿波幹線新設工事 第1. 2. 4工区 大川発電所新設工事 阿波変電所新設工事 大川支線新設工事 古宮中継所通信設備工事	配電柱の接地 帯状電極 // // // //
中国電力株式会社 広島北電力所 送電課 尾道電力所 // 広島電力所 変電課 津山電力所 送電課 三次電力センター送電課 防府営業所	甲田支線新設工事（第2工区） 尾道支線鉄塔建替工事 石内変電所新設工事 蒜山支線1・2・3工区 君田庄屋原線送電鉄塔改修工事 三田尻支線新設工事	帯状電極 // // // // //
電力中央研究所 電力中央研究所 //	電力機器絶縁維持基準評価設備実験棟新築工事接地工事 横須賀地区第7実験棟新築工事接地工事	帯状電極 //