

その他設計業務実績

No.	設計時期	顧客名 JOB名称	規格・基準	使用ソフト	業務概要
1	2016	志賀原子力発電所2号機 固定式消火設備設置工事	-	AutoCAD	固定式消火設備配管配置図 図面チェック
2	2016	柏崎・刈羽原子力発電所6号機 竜巻対策架構	-	AutoCAD	竜巻対策架構概略図修正
3	2016	留萌ダム 発電設備設置工事	-	AutoCAD	現地設計業務
4	2016	水素製造装置 配管配置・配管設計業務	-	AutoCAD	機器、配管配置計画、アイソメ図作成
5	2015	志賀原子力発電所2号機 固定式消火設備設置工事	-	AutoCAD	図面修正及びチェック
6	2015	柏崎・刈羽原子力発電所6、7号機 CSP外部送水配管設置工事	-	AutoCAD	現地調査 配管図作成等
7	2015	三菱マテリアルテクノ(株) 源水ポンプ更新工事	-	AutoCAD	配管図作成
8	2015	旭化成ケミカルズ	-	FLAP-II	許容スパン法による耐震性能評価
9	2015	東レ(株) 千葉工場 PRTR 7期 ANガス回収装置	JIS	-	吸着塔・バフアドラム他 強度計算及び耐震計算
10	2015	JT60-SA 低温、及び冷却水配管工事計画	-	AutoCAD	3Dファイルからの2D配管図作成
11	2014	進和テック(株) 酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験	-	AutoCAD	排気ダクト製作図作成
12	2014	水素リーダー都市プロジェクト CO2回収設備	-	AutoCAD	高圧ユニット製作図作成 P&IDとレイアウト図整合チェック、レイアウト図修正
13	2014	福島第一原子力発電所 計装工事	-	AutoCAD	設計及び監督
14	2014	NSエンジニアリング(新日鉄住金)	-	PDMS	3Dモデル入力及びチェック作業
15	2014	連続高温水蒸気水素製造装置	-	PDMS	3Dモデル入力及びチェック作業
16	2013	水素検出器計器盤	-	-	固有値解析 部材応力評価及び取付ボルト評価
17	2013	日本オイルターミナル(株) 八王子営業所 吸着塔・吸収塔	JIS	-	強度計算書
18	2013	雑个体廃棄物焼却設備 本体設置 灰充填装置	JIS	-	灰投入ホップ 強度計算書及び耐震計算書