

物件名	工期始	関連部門
K社 T社向け 除害設備工事 機器設計	2007年12月	機器設計
R社 (独)日本原子力研究開発機構(大洗) 燃料集合体流動試験装置の移設設計	2008年1月	機器設計
AD社 D・R・T強度計算書作成	2007年12月	機器設計
N社 N社向け 熱交換器、ジャケット槽の改造設計、強度計算	2007年12月	機器設計
T社 タンク強度計算、製作図作成(SS400、SUS304の同直径タンク2種類)	2007年12月	機器設計
U社 1F手摺異物混入防止エリアフェンス設計、現場調査	2007年12月	機器設計
SY社 幌新地区取水塔及びインクライン設計	2007年12月	機器設計
OG社 沈殿実験装置配管設計	2008年2月	機器設計
R社 (独)日本原子力研究開発機構(東海) プラズマ溶融炉受入装置ドラム缶把持部の交換図	2008年2月	機器設計
ST社 NO社向け(盛岡) タンク内部点検工事用 図面	2008年2月	機器設計
N社 YA社向け 機器設計(容器、加熱器)	2008年3月	機器設計
ST社 NO社向け(盛岡) タンク内部点検工事用 図面	2008年4月	機器設計
N社 NK社向け T工場増産設備増強 抽出槽・主留塔製作図	2008年6月	機器設計
S社 ボールミル点検修理図面作成	2008年6月	機器設計
H社 タンク底板交換ジャッキアップ強度計算書、取付け図及び検査図	2008年6月	機器設計
S社 2KLタンク屋内貯蔵所修理(サービスタンク図面、強度計算書、申請書作成支援)	2008年6月	機器設計
N社 O社向け 屋根板補修図(ダブルデッキ補修位置図)	2008年6月	機器設計
N社 NK社向け グリセリン濃縮槽製作図	2008年7月	機器設計
ST社 NO社向け(盛岡) タンク当板補修計画図	2008年7月	機器設計
F社 安全弁用テストフランジ製作図	2008年7月	機器設計
U社 KEK施設 冷却水配管 マニホールド図面	2008年7月	機器設計
U社 1F-1・3・4・5・6R炉心・DS手摺取替及び異物混入防止エリアフェンス設計	2008年8月	機器設計
R社 (独)日本原子力研究開発機構(大洗) 集合体内流動計測試験体の設計(形状変更による設計、現場調査)	2008年10月	機器設計
T社 希安水貯槽更新工事 希安水貯槽強度計算、製作図	2008年10月	機器設計
N社 JC社向け 硝石槽製作図	2008年11月	機器設計
N社 NK社向け 既存充填設備の局排設備改造設計、現場調査	2008年11月	機器設計
S社 バグフィルターマンホール蓋改造設計、現地調査	2009年1月	機器設計
U社 (独)日本原子力研究開発機構(東海) 電磁石冷水配管工事 配管施工図	2009年2月	機器設計
H社 セメント供給ホッパー、スクリーホッパー設計	2009年2月	機器設計
R社 (独)日本原子力研究開発機構(大洗) 水中流動試験治具製作・据付(配管改造図・整流板他)	2009年4月	機器設計
H社 K-3 フレクターフランジ・整流筒製作図	2009年4月	機器設計
T社 ホッパー強度計算、製作図	2009年6月	機器設計
R社 (独)日本原子力研究開発機構(大洗) 水中ガスジェット試験装置改造図(プリズム、サポート部、接続配管他)	2009年6月	機器設計

物件名	工期始	関連部門
F社 液安気化器改造図作成	2009年7月	機器設計
U社 1F-2R溢水対策用板	2009年8月	機器設計
T社 炉蓋用吊金具、強度計算書	2009年9月	機器設計
R社 保管箱の製作、強度計算	2009年9月	機器設計
H社 K-3 主排気ダクト修理工事 下流側本設フランジ取付用真円治具製作図	2009年9月	機器設計
AD社 取水工土砂吐ゲート製作図（扉体、戸当、箱抜き図、斜樋管）	2009年9月	機器設計
U社 1F-6R溢水対策用板	2009年10月	機器設計
T社 酸化防止剤掛け流し装置検討及び酸化防止槽・クッションタンク製作図	2009年10月	機器設計
U社 1F場内サイドバンカー溢水対策用板	2009年10月	機器設計
H社 K-2 整流筒製作図、ペロ-スFL'G搬入架台、真円治具、切断治具他	2009年11月	機器設計
T社 乾燥用仮蓋の強度計算・図面作成	2009年11月	機器設計
H社 PLRポンプ回転体用遮蔽キャスク製作図、吊金具他溶接部強度計算書	2010年1月	機器設計
H社 北部清掃センター工事施工要領図	2010年1月	機器設計
E社 1F場内設備改善工事 設計作業（安全対策設計、現場調査）	2010年2月	機器設計
N社 N社向け 冷却タンク改造図（ノズル、コイル改造）	2010年3月	機器設計
E社 1F-6R手動ウインチ設置設計	2010年4月	機器設計
H社 PLRポンプ回転体用キャスク詳細図、溶接部強度計算書	2010年4月	機器設計
N社 NK社向け T2設備 機器設計、強度計算	2010年5月	機器設計
N社 O社向け 連続沈降槽計画、現場調査	2010年5月	機器設計
E社 タンク移動台車・サドル設計製作図	2010年5月	機器設計
T社 酸化防止剤掛け流し装置検討	2010年6月	機器設計
N社 MS社向け 脱メタノール塔ベントクーラー製作図、強度計算	2010年6月	機器設計
F社 研究試験装置 ユニット設計・製作（資料作成）	2010年7月	機器設計
N社 D社向け 配置図、機器図（スクリュ-乾燥機、バケット、現場調査）	2010年6月	機器設計
H社 混錬機混合槽 容器類製作図	2010年9月	機器設計
N社 O社向け 連続沈降槽・シールポット製作図、配管改造、現場調査	2010年7月	機器設計
R社 水質調整タンク 内部バブリング配管取替図	2010年7月	機器設計
H社 K-2 雨仕舞製作図	2010年8月	機器設計
H社 北部清掃センター工事施工要領図	2010年8月	機器設計
T社 硝酸設備他機器設計	2010年8月	機器設計
R社（独）日本原子力研究開発機構（大洗） アルコール洗浄タンク製作図	2010年8月	機器設計
R社（独）日本原子力研究開発機構（大洗） ポンペ用固定スタンド製作図	2010年8月	機器設計

物件名	工期始	関連部門
E社 NI社向け ドラム缶反転装置 改造設計	2011年8月	機械設計
NC社 機械部品図作成	2011年8月	機械設計
RE社 パネル組立作業台設計	2011年11月	機械設計

物 件 名	工期始	関連部門
H社 配管固定治具・配管開先切削治具製作	2009年7月	機械部品製作
H社 フランジ面切削加工(溶接完了後のフランジ面の平面出し加工)	2009年8月	機械部品製作
H社 NS - 3 耐圧閉止板の製作	2009年10月	機械部品製作
NC社 機械部品製作	2011年10月	機械部品製作
NC社 機械部品図作成	2011年11月	機械部品製作

物件名	工期始	関連部門
N社 V-20ホッパー製作図	2011年11月	機器設計
N社 加温室設計及びブレンドタンク改造及び配管設計	2012年1月	機器設計
N社 CRT製作図	2012年2月	機器設計
AD社 OS向け 海底配管製作付帯設備設計	2012年2月	機器設計
N社 30m ² 熱交換器製作図修正	2012年3月	機器設計
F社 筐体製作図作成	2012年4月	機器設計
N社 S社向け スチームヘッダー形状図作成	2012年4月	機器設計
N社 200KL重油タンク 製作図作成	2012年5月	機器設計
Y社 HPK消防申請図	2012年6月	機械部品製作
R社 リニアック加速空洞冷却水システム配管改造設計	2012年6月	機械部品製作
R社 日本原子力研究開発機構 那珂研究所 冷却塔廻り配管設計	2012年7月	機械部品製作
H社 熱風発生装置角ダクト製作図	2012年7月	機器設計
KF社 試験設備移動用筐体内配管設計	2012年10月	機器設計
N社 UK社向け 機器設計 コンデンサー及び反応缶詳細図作成	2012年11月	機器設計
MK社 配管フラッシング作業、監督業務	2013年5月	工事関連業務
N社 30,000L A重油タンク製作図	2013年5月	機器設計
KF社 秋田ガスターミナル配管更新図作成	2013年6月	機器設計
N社 ジェットミルフィーダー及回収器改善設計	2013年7月	機器設計
N社 接着剤UF(MF)製品タンク製作図	2013年8月	機器設計
N社 アフタークーラー製作図	2013年9月	機器設計
N社 OEM製品設備化工事 ポンプベース製作図作成	2013年10月	機器設計
KF社 KJ社向け 工水ホースC2追加手配業務	2013年12月	工事関連業務
KF社 KJ社向け 筐体軽量化設計	2014年1月	機器設計
KF社 KJ社向け 排気ガス冷却用熱交換器設計	2014年1月	機器設計
H社 冷却塔スクリーン製作図作成	2014年1月	機器設計
N社 OT社向け 100L投入ホッパー製作図	2014年2月	機器設計
KF社 KK社向け 800m ³ 球形ガスホルダー支柱耐震補強施工図	2014年3月	機器設計
I設計 機器製作図	2014年4月	機械設計
KF社 AG社向け VS-3 支柱耐震補強詳細図作成	2014年5月	機器設計
KF社 DC社向け 4000m ³ VCM船受入れタンク支柱耐震補強図作成	2014年5月	機器設計
KF社 AM社向け 球形タンクブレース耐震補強図作成	2014年5月	機器設計
H社 板取図作成	2014年5月	機器設計

物件名	工期始	関連部門
Y社 D設備 R-4濃硫酸挿入配管改造設計	2014年8月	機械部品製作
Y社 TMOSタンク廻り配管改造図	2014年8月	機械部品製作
R社 JAEA向け AGF軽装用コンプレッサー更新工事	2014年8月	工事関連業務
KF社 JF社向け 1000m ³ O2ホルダー支柱耐震補強図	2014年10月	機器設計
AS社 NC社向け 吊り具製作	2014年11月	機械部品製作
KF社 SC社向け 650m ³ MVC球形タンク 支柱耐震補強詳細図作成	2014年11月	機器設計
KF社 KO社向け 150tLPG球形タンク支柱耐震補強図作成	2014年12月	機器設計
KF社 EN社向け 200tLPG球形タンク支柱耐震補強図作成	2015年1月	機器設計
KF社 SI社向け 250m ³ 球形タンク支柱耐震補強図作成	2015年2月	機器設計
F社 SC社向け 200m ³ H2球形タンク支柱耐震補強図作成	2015年2月	機器設計
KF社 EG社向け LPG貯槽支柱耐震補強図作成	2015年3月	機器設計
TS社 NF社向け 攪拌機支持台改造図	2015年4月	機器設計
TS社 FY社向け 角槽製作図作成	2015年4月	機器設計
KF社 AG社向け VS-1 支柱耐震補強工事	2015年4月	機器設計