

ブラストレジスタント(耐爆)設計業務実績

No.	設計 期間	顧客名 プラントオーナー JOB名称	建設地	規格・基準	設計時間	対象建物	構造種別	備考
1	↓							
2	'10.05 ↓ '10.06	三井造船株式会社 SAUDI ARABIA YSP EPDM PROJECT	SAUDI ARABIA YANBU	ASCE	200	工場建屋	RC造+SS造	基本計画
3	'09.12 ↓ '10.02	出光興産株式会社 千葉製油所、徳山製油所 既存建屋の耐爆診断	千葉県・山口県	ASCE	400	千葉製油所潤滑油計器室 徳山製油所エチレン計器室	RC造	耐爆性能評価及び補強計画
4	'09.04 ↓ '09.05	三井造船株式会社 POLIOLEFINAS INTERNACIONALS. C.A. VCX2/HDPE PROJECT	VENEZUELA	ASCE 7-02 AISC-ASD ACI 318-02	200	工場建屋	鉄骨造	基本計画
5	'07.09 ↓ '09.07	三井造船株式会社 EXXONMOBIL CHEMICAL ASIA PACIFIC SINGAPOLE PALLALELTRAIN PLANT	SINGAPORE JURONG	BS8110 BS5950	800	コントロールビルディング	RC造	
6	'05.09 ↓ '05.12	三井造船株式会社 RABIGH REFINING AND PETROCHEMICAL COMPANY PC2 PROJECT	SAUDI ARABIA RABIGH	ASCE 7-02 AISC-ASD ACI 318-02	300	コントロールビルディング	RC造	基本計画
7	'04.11 ↓ '05.03	日揮株式会社/三井造船株式会社 BAHRAIN PETROLEUM COMPANY B.S.C. LOW SULPHUR DIESEL PRODUCTION PJ.	BAHRAIN	ASCE 7-02 AISC-ASD ACI 318-02	200	コントロールビルディング	RC造	基本計画
8	'04.11 ↓ '04.12	東洋エンジニアリング株式会社 NATIONAL IRANIAN OIL COMPANY SOUTH PARS GAS FIELD DEVELOPMENT PHASE 6,7 & 8	IRAN	UBC 97/ASCE 7-02 AISC-ASD ACI 318-02	200	ドアー	-	ブラストドアー
9	'03.08 ↓ '04.10	日揮株式会社/東洋エンジニアリング株式会社 NATIONAL IRANIAN OIL COMPANY SOUTH PARS GAS FIELD DEVELOPMENT PHASE 6,7 & 8	IRAN	UBC 97/ASCE 7-02 AISC-ASD ACI 318-02	1,500	コントロールビルディング 2棟	RC造	耐震設計、ZONE 4
10	'01.04 ↓ '02.09	三井造船株式会社 EXXONMOBIL CHEMICAL COMPANY BATON ROUGE PLASTICS PLANT, BRPP G PROJECT	U.S.A LOUISIANA	UBC/ASCE AISC-LRFD ACI	2000	工場建屋	鉄骨造	