

業務経歴（プラント関連）

	件 名	記 事
'01	T Project ABSORBER PUMP HOUSE 構造設計	適用コード ACI, AISC
	T Project GYPSUM STRAGE BUILDING 構造設計	適用コード ACI, AISC
'	ST 復水器架構設計	
	H 県 復水器架構設計	
	M 市向 復水器架構設計	
	英国 S Project 構造設計	適用コード BS
	T 国 タービン排気復水器架構設計	適用コード AISC
'02	V 国 P PJ 発電所 3, 4 号機 STG/GTG Building 構造設計	適用コード ACI, AISC
	V 国 P PJ 発電所 3, 4 号機 CW Pump House 構造設計	適用コード ACI, AISC
	R 発電所 フライアッシュ培養土製造建屋構造設計	
	T 国 H PJ 復水器架構設計	適用コード AISC
'03	H 水力発電所構造設計	
	Y パワーステーション T/G 台座他 補機基礎設計	
	S3 プロジェクト設計	適用コード ACI, AISC
'04	M プロジェクト冷却塔支持架構構造設計	
	K 清掃工場向 冷却塔架構構造設計	
	NM P/S 新港発電所 STG 架台構造設計	
	V 国 T 水力発電所構造設計	

業務経歴（プラント関連）

	件 名	記 事
'05	N 石炭乾燥装置架構構造設計	
	H 製鉄石炭乾燥設備架構設計	
'06	TS タービン建屋構造設計	
	D 化学工場構造設計	
'07	K 内燃力発電所構造設計	
	NK 内燃力発電所構造設計	
	NZ M プラント工事構造設計	
'12	S0 プラント設置工事構造設計	
'15	A PJ 補機基礎構造設計	
'16	T 内燃力発電所構造設計	
'17	NK 内燃力発電所構造設計	