

	<ul style="list-style-type: none"> ・NW構築に伴う、定例会参加、進捗・課題管理、課題を解決するため技術的、プロセス構築、進捗を社内やベンダーと調整 ・お客様先への訪問、工事や立ち合い、構築支援による出張 ・拠点の機器実装図、運用手順書、技術仕様書の作成 <p>■：SD-WANを用いた国際ネットワークの提案、要件定義、設計、構築支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ベンダーとの価格調整、設定内容のレビューなどの調整 ・SD-WANとゼロトラストサービスとの組み合わせ提案、要件定義等 		
期間	業務内容	環境／規模（台数）	役割
2004年1月～2018年12月	<ul style="list-style-type: none"> ・お客様からの要求内容の確認 ・クラウドサービススペックの提案見積、および実現可否の精査判断、社内調整、設計業務 ・お客様先への訪問、工事や立ち合い、構築支援による出張 ・案件の規模：数万～100万円 ・案件の規模：数万～10億/5年円 ・ベンダーとの価格調整、設定内容のレビューなどの調整 ・海外現地法人からのネットワークサービスに関する問合せ、サービスの仕様回答や具体的な技術指導 ・ベンダーとの価格調整、設定内容のレビューなどの調整 ・海外現地法人からのネットワークサービスに関する問合せ、サービスの仕様回答や具体的な技術指導 ・お客様への案件内容ヒアリング、要望にそサービス選定 ・お客様の個別仕様外要件を満たすためのベンダー、社内調整 ・RFPの要件を満たすサービスやNW構成、仕様、価格の策定 RFIの技術要件の策定するための社内調整および資料作成 ・NW構築に伴う、定例会参加、進捗・課題管理、課題を解決するため技術的、プロセス構築、進捗を社内やベンダーと調整 ・お客様先への訪問、工事や立ち合い、構築支援による出張 ・長多重装置(WDM)の機器設計、構築、保守 ・拠点の機器実装図、運用手順書、技術仕様書の作成 ・PMに近い立場での工事の工程・進捗管理・課題管理、係部署との調整 ・入札に伴う、費用見積、発注、保守契約締結業務 <p>※お客様へ提出する技術資料や手順書は簡潔明快な内容となるよう心掛けながら業務に従事</p> <p>主な設計構築案件概要： ※アパレル会社およびコンビニエンスストアの POSネットワーク構築 ※携帯事業者基地局ネットワーク提案、構築 ※大手製造業グループのネットワーク更改提案、構築 ※大手製造業グループ会社国内国際ネットワーク更改提案、構築（RFP） ※大手量販店ネットワークの更改提案、構築</p>	VPN(国内、海外)、専用線(国内、国際)、モバイル、SD-WAN、IoT、クラウド接続、Cisco、RTX、インターネット(広帯域) 拠点規模：40～400拠点 BGP、OSPF、LB、L3、L2 ARCserve、Allied製品 L/B機器/その他 YAMAHA製品 ストレージ 日立製品/Apresia Wi-Fi、広域イーサ MRTG、MS Project、BGP、EIGRP、Ipsec OSPF、RIP1、MPLS、QoS、VoIP Cisco800番台/1000番台/2000番台/3000番台 カタリスト 3～4千番台/5～6千番台 スイッチCisco以外、ルーターCisco以外、無線機器	【役割】 PM、担当 要員：4名

	<p>※大手百貨店系ネットワークの更改提案、構築</p> <p>※上記以外にも、大手製造流通、ISP、SIer 向けの国際国内ネットワークの提案、構築業務に従事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクト利益計画の作成、工程表の作成、工数および予算管理 ・提案書の作成、要件定義、見積提示、機器選定、基本設計書作成 ・顧客、関係部署、ベンダーとの調整業務、案件進捗管理 ・技術的な問い合わせ対応 ・課題管理、案件進捗管理、発注、請求などの決裁処理 ・完成図書作成 ・入札に伴う、費用見積、発注、保守契約締結業務 <p>※設計構築業務だけでなく、受発注業務も習得、一人称で法務考査、経理担当などともコミュニケーションを取り、業務を遂行</p> <p>※技術職での勤務でしたが、お客様との契約書の作成、締結、検収書の作成、検収処理、ベンダー発注書、検収書、承り書、保守契約書の作成、締結事務、請求処理の管理などの事務も担当しておりました。</p> <p>※お客様や営業担当の難しい要望は、緊密なコミュニケーションで社内外調整を行い、実現</p>		
--	--	--	--

※上記期間以外でも、顧客においてネットワークの変更が生じた場合は、並行して対応していました。

※上記以外においても、新規ネットワークの構築、更改の提案を多数行っておりました。

※ネットワークの設計構築の際は、検証も実施しておりました。

期間	業務内容	環境／規模	役割
1997年4月～ 2003年12月	<p>概要：企業向けネットワークのカスタマーエンジニア</p> <p>担当業務：Cisco系機器の設計、構築(BGP、OSPF、Static) SI製機器(VOIP)のQoS設計、構築</p> <p>仕様書、設計書、構成図、保守仕様書等の作成</p> <p>お客様保守定例資料の作成、参加</p> <p>機器故障時のLog取得およびLog解析</p> <p>ネットワーク故障時のログ解析などで、故障被疑箇所特定し、保守員へ機器交換などを指示。</p> <p>不具合解消に伴う、機器改修の提案、評価、検証。</p> <p>担当顧客から技術的な相談、問合せ対応</p> <p>無線機の設置、設定、電波測定、エリア・通話品質改善</p> <p>機器(ルータ、モデム)の設定内容の設計、構築に参画</p> <p>既設HDLC手順の解析、ベンダーと共にDB構築補佐</p> <p>機器の設定内容の設計、構築に参画。その後運用に従事</p> <p>テレメータ(モデム)ネットワークの構築・保守・運用</p>	<p>Cisco系機器全般。</p> <p>ベンダー独自機器(ATM、TDM、PBX、VOIP、Node)</p> <p>プロトコル</p> <p>BGP、OSPF、HSRP、RIP、VOIP</p> <p>UNIX、CDMA、伝送機器、無線機</p> <p>IP-PBX</p> <p>スイッチ(Cisco、その他)、ルーター(Cisco、その他)</p> <p>Wi-Fi、広域イーサ、BGP、EIGRP、Ipsec</p> <p>OSPF、RIP1、MPLS、QoS、VoIP</p>	担当

	※有線及び無線通信の仕組、設計構築、運用業務を習得 ※SE として、お客様と一人称で打ち合わせや商談	Cisco800 番台 / 1000 番台 / 2000 番台 / 3000 番台 Cisco7000 番台 / 10000 番台 カタリスト 2000 番台 / 3~4 千番台 / 5~6 千番台 伝送装置、PBX (構内 交換機)	
期間	業務内容	環境 / 規模	役割
1997 年 4 月 ~ 2003 年 12 月	工事施工管理 工事費用請求業務 工事資材管理業務 作業工程打合せ、作業立会い 作業実施後の検査立会い 営業所のコスト、人員管理		

以上