

【別紙4】 役割分担表

主要業務	厚生労働省	設計・開発業者	工程管理等 支援業者	導入・保守業者 ハードウェア	運用業者	アプリケーション 保守業者
◎：作業主体者として作業を実施すると共にその結果と品質に責任を負う者。 ○の者に対しては、作業指示を行うとともに、作業を管理する。						
○：◎からの指示に従い、作業を実施する者。						
△：必要に応じて、◎に情報提供を行うか◎の作業結果を確認する者。						
プロジェクト管理						
1. プロジェクト実施計画策定						
(1) プロジェクト実施計画の策定、提出・説明	△		◎			
2. プロジェクト計画策定（工程管理業者を除く）						
(1) プロジェクト計画の策定、提出・説明（工程管理業者以外）	△	◎	△	◎	◎	◎
3. 工程管理（プロジェクト全体）						
(1) 進捗管理	△	○	◎	○	○	○
(2) 品質管理	△	○	◎	○	○	○
(3) リスク管理	△	○	◎	○	○	○
(4) 課題管理	△	○	◎	○	○	○
(5) 変更管理	△	○	◎	○	○	○
(6) 構成管理	△	○	◎	○	○	○
(7) 文書管理	△	○	◎	○	○	○
(8) 情報セキュリティ管理	△	○	◎	○	○	○
(9) 関係先調整（省内外）	◎	○	○	○	○	○
(10) 成果物管理支援	◎		○			
(11) その他支援	◎		○			
基本設計						
4. 基本設計						
(1) 要件整理	△	◎	△			
(2) アプリケーション基本設計	△	◎	△			
(3) システム基盤基本設計（製品特有項目の設計を除く）	△	◎	△			
(4) ネットワーク構築に係る設計	△	◎	△	○		
(5) 他システムI/F設計	△	◎	△			
(6) セキュリティ対応	△	◎	△			
(7) 評価	◎	○	○			
詳細設計・開発						
5. 詳細設計・開発						
(1) アプリケーション詳細設計	△	◎	△			
(2) アプリケーション開発	△	◎	△			
(3) 他システムI/F詳細設計及び構築	△	◎	△			
(4) セキュリティ対応	△	◎	△			
(5) 評価	◎	○	○			
6. 単体テスト						
(1) テスト実施計画の作成	△	◎	△			
(2) テスト環境整備	△	◎	△			
(3) テストデータ作成	△	◎	△			
(4) テスト実施・検証（外部接続、業務連動を含まない）	△	◎	△			
(5) 評価	◎	○	○			
7. 結合テスト						
(1) テスト実施計画の作成	△	◎	△			
(2) テスト環境整備	△	◎	△			
(3) テストデータ作成	△	◎	△			
(4) テスト実施・検証（外部接続、業務連動、性能検証を含む）	△	◎	△			
(5) 評価	◎	○	○			

【別紙4】 役割分担表

主要業務	厚生労働省	設計・開発業者	工程管理等 支援業者	ハードウェア 導入・保守業者	運用業者	アプリケーション 保守業者
◎：作業主体者として作業を実施すると共にその結果と品質に責任を負う者。 ○の者に対しては、作業指示を行うとともに、作業を管理する。 ○：◎からの指示に従い、作業を実施する者。 △：必要に応じて、◎に情報提供を行うか◎の作業結果を確認する者。						
ハードウェア詳細設計・構築						
8. ハードウェア導入・保守業者調達、ハードウェア詳細設計・構築						
(1) ハードウェア導入・保守業者調達仕様書作成	◎	△	○			
(2) システム基盤詳細設計（製品特有項目の設計を含む）	△	△	△	◎		
(3) サイジング、拡張設計（性能検証（机上）、ベンチマーク）	△	◎	△			
(4) ハードウェア設置	△	△	△	◎		
(5) ハードウェア設定（ハードウェア及びミドルウェアの設定）	△	△	△	◎		
(6) テスト環境整備（ハードウェア及びミドルウェア）	△	△	△	◎		
(7) ネットワーク構築に係る試験支援	△	◎	△	○		
(8) センタ内LANの構築	△	△	△	◎		
(9) システム基盤に関するテスト	△	△	△	◎		
(10) 上記(4)～(8)に係る検収作業	◎	○	○			
(11) 評価	◎	△	○			
移行						
9. 移行						
(1) 移行方針作成（時期など）	◎	○	△			
(2) 移行詳細計画、手順書、緊急対応計画策定	△	◎	△	△		
(3) 移行設計、移行プログラム作成、テスト	△	◎	△			
(4) 移行リハーサル実施	△	◎	△			
(5) 移行元データ準備	◎	○	△			
(6) 移行実施（事前準備、投入）	△	◎	△			
(7) 評価	◎	○	○			
テスト						
10. 総合テスト						
(1) テスト実施計画の作成	△	◎	△	△		
(2) テスト環境整備（アプリケーション）	△	◎	△			
(3) テストデータ作成	△	◎	△	△		
(4) テスト実施・検証（外部接続、業務連動、性能検証を含む）	△	◎	△	△		
(5) 評価	◎	○	○			
11. 受入テスト						
(1) テスト計画	◎	△	○	△		
(2) テスト環境整備（アプリケーション）	△	◎	△			
(3) テストデータ作成	△	◎	△			
(4) テスト実施・検証（外部接続、業務連動、性能検証を含む）	◎	△	○	△		
(5) 評価	◎	○	○			
運用及び保守						
12. 運用準備、運用業者調達、保守業者調達						
(1) アプリケーションに係る運用設計	△	◎	△			
(2) 運用管理環境の設定、整備	△	◎	△	◎		
(3) 運用要員教育・研修	△	◎	△	◎		
(4) ヘルプデスク要員教育・研修	△	◎	△	◎		
(5) 保守要員教育・研修	△	◎	△	◎		
(6) 運用業者、アプリケーション保守業者調達仕様書作成	◎	△	○	△		
(7) 運用・保守要領作成	△		◎		△	△
(8) 運用計画書、運用手順書作成	△	△	△		◎	◎
(9) システム運用	△		△		◎	
(10) システム保守	△		△	◎		◎
(11) サービスレベル協定の策定支援	○		◎			

【別紙4】 役割分担表

主要業務 ◎ : 作業主体者として作業を実施すると共にその結果と品質に責任を負う者。 ○の者に対しては、作業指示を行うとともに、作業を管理する。 ○ : ◎からの指示に従い、作業を実施する者。 △ : 必要に応じて、◎に情報提供を行うか◎の作業結果を確認する者。	厚生労働省	設計・開発業者	工程管理等 支援業者	ハードウェア 導入・保守業者	運用業者	アプリケーション 保守業者
ユーザ教育・訓練						
13. 職員研修						
(1) 職員研修の企画、運営	◎	○	△			
(2) 操作マニュアル作成	△	◎	△			
(3) 業務マニュアル等作成	◎	○	△			
(4) 研修用テキスト等作成	△	◎	△			
(5) 職員研修環境準備	△	◎	△	◎		
(6) 職員研修実施	△	◎	△			
(7) 評価	◎	○	○			