

協議第15号

電算システム関係について

合併協定項目第25号「各種事務事業の取扱い」のうち「(2)電算システム関係」について、別紙のとおり提案する。

平成20年12月14日提出

平成20年12月14日確認

小林市・野尻町合併協議会
会長 堀 泰 一 郎

1 基本方針

電算システム関係については、住民サービスの低下を招くことのないよう、合併時の安定稼働をめざし、次の基本方針により統合を図る。

- (1) 住民サービスの低下を招かぬよう、合併時からの安定稼働を最優先とし、統合経費は必要最低限に抑える。
- (2) 住民サービスの向上や行政の効率化につながるように配慮する。
- (3) 個人情報や電算システムで取り扱うデータについては、最大限の注意を払うものとする。

2 統合方針

- (1) 小林市のシステムを基本に統合する。
- (2) 住民生活に影響を及ぼすことのないよう、合併時に統合しなければならないシステムを選別し、優先的に統合を進める。
- (3) 現在使用している情報関連機器類は、新市に引き継ぎ、有効利用を図る。
- (4) システム統合にあたり、リスクを抑えるため、必要最低限の機能追加以外の新たなシステム改良は、原則として行わない。
- (5) 1市1町において、新たなシステムの導入やシステム改良は、合併まで原則として行わない。
- (6) 職員に過度な作業負担を強いることがないように考慮する。

【協議事項説明資料】

1 各市町における電算システムの現状

電算システムは、住民サービス向上、事務の効率化・経費の節減等を目的として、1市1町において導入されている。

電算システム化された業務を大別すると次のように分類される。

(1) 住民情報系システム

住民に対し、自治体として最も基本的かつ重要な業務
(住民記録、住基ネット、印鑑登録、戸籍、住民税、固定資産税、
国民健康保険税、軽自動車税、選挙管理、国民年金等)

(2) 内部情報系システム

自治体組織内の管理業務(財務会計、グループウェア、人事給与等)

(3) 個別システム

専門性が強い業務(ホームページ、土木積算、上下水道料金等)

(4) 広域ネットワーク

広域で行う業務(地域イントラネット、L G W A N、住民基本台帳ネットワーク等)

住民情報系システム及び内部情報系システムは、1市1町とも概ね電算化が完了しているが、電算システムの構築業者、提供システムは異なっており、合併に伴う統合が必要となる。

個別システムについては、システムの必要性の有無、合併後の取扱い、合併までの期間等を考慮し、統合について検討する必要がある。

広域ネットワークについては、1市1町ともそれぞれ地域イントラネットを整備・運用しており、これ以外にもさまざまなネットワークに接続し、広域での行政活動を行っており統合が必要になる。

2 電算システム統合の必要性

現在、1市1町では、それぞれの電算システムを稼働・運用しながら自治体業務を行っている。

電算システムには、住民生活に関わる重要な業務と、行政運営の中核となる業務があり、合併時に業務処理の統一、電算システムの統合がされていなければ、合併直後からの円滑な業務遂行が困難となり、住民サービスに大きな支障をきたすことが危惧される。

特に住民情報系システムは、例えば金融機関におけるオンラインシステム、空港の航空機管制システムなどと同様に重要な基幹業務システムであり、合併時、適切な電算システムの統合がなされていなければ社会的問題を引き起こす可能性がある。

このため、住民サービスが低下しないように考慮しつつ、各業務処理・データ・帳票様式の統一などを行い、本庁舎・総合支所及び出張所で処理が可能となるように電算システムを統合しなければならない。

また、1市1町の電算システムが保持しているデータは、システムごとに配列、形式などが異なっているため、合併後に統一した電算処理を行うためには、これらのデータを1市1町で同一の体系としなくてはならない。

このように、合併による電算システム統合では、合併する1市1町の各種手続き、様式のすり合わせ、各種データ移行等膨大な作業が発生し、この処理には多くの時間と人手を要するため、できる限り早急に作業に着手する必要がある。

また、広域化する行政需要に迅速に対応するために、1市1町でそれぞれ整備・運用している広域ネットワークを相互に接続し、地域全体の住民サービスを効率的に提供していかなければならない。

構成市町の状況

【参考資料】

《住民情報系システム》

： 運用中 ： 開発中

業務分類	システム名	小林市	野尻町
住民記録	住民記録情報システム		
	公的個人認証システム		
住民登録外	住民登録外システム		
印鑑登録	印鑑登録システム		
戸籍	戸籍システム		
	戸籍住基連携システム		
外国人登録	外国人登録記録システム		
	外国人登録管理システム		
国民年金	国民年金システム		
選挙	選挙システム		
	不在者投票管理システム		
介護保険	介護保険システム		
	介護認定支援システム		
	介護保険オンラインシステム		
	介護保険給付管理システム		
国民健康保険	国民健康保険システム		
	国保資格・特徴・賦課システム		
	国保税収納システム		
	後期高齢者医療システム		
	国保情報データベースシステム		
	高額医療費システム		
福祉諸手当	障害者管理システム		
	行政支援費システム		
	敬老祝金システム		
	福祉・介護手当システム		
	児童手当システム		
	児童扶養手当システム		
福祉医療	重心医療システム		
	乳幼児医療助成システム		
	母子父子家庭医療費助成システム		

業務分類	システム名	小林市	野尻町
福祉医療	自立支援システム		
	保育所料金システム		
	保健体育システム		
	生活保護システム		
	身障・療育手帳管理システム		
	栄養管理システム		
	老人保健システム		
	健康管理システム		
農業	農地基本（農家）台帳システム		
	水田情報管理システム		
	農村振興地理情報システム		
上下水道	水道配管図システム		
	下水道使用者管理システム		
税	住民税申告システム		
	住民税管理システム		
	法人税管理システム		
	固定資産税管理システム		
	軽自動車税システム		
	収納管理システム		
	共有者システム		
	納税管理人システム		
	税証明システム		
建設	住宅新築資金等貸付金管理システム		
	公営住宅システム		

《内部情報系システム》

： 運用中

： 開発中

業務分類	システム名	小林市	野尻町
総務	人事給与システム		
財務会計	財務会計システム		
	起債管理システム		
	監査システム		
	決算統計システム		
行政	グループウェアシステム		
	ホームページ		
	例規検索システム		
	区・組管理システム		
	郵送請求処理システム		
	口座システム		
	送付先システム		
	宛名保守システム		
	交通災害共済管理システム		
	税外収入管理システム		
	職員健康管理システム		
	納税組合システム		
	法定外公共物調査支援システム		
	資産管理/Web 監視システム		

《個別システム》

： 運用中 ： 開発中

業務分類	システム名	小林市	野尻町
行政	図書館システム		
	公共施設案内、予約システム		
	体育館予約管理システム		
建設	積算システム（建設・都計・水道）		
	積算システム（農村整備・土木）		
	災害補助金補助率増高システム		
上下水道	企業会計システム		
	受益者負担金システム		
	水道料金システム		
	水道台帳システム		
	農業集落排水システム		
	下水道台帳システム		
	水道施設システム		
教育	就学（学校教育）システム		
	学齢簿システム		
	奨学金管理システム		
	学校間交流システム		
税	固定資産管理システム		
	地籍管理システム		
	地図情報（GIS）システム		
	滞納管理システム		
住民	住民情報提供・相談システム		
農業	畜産償還システム		
保険	調整交付金システム		
病院	医事管理システム		
	医事会計システム		
	レセプト電算システム		
	レセプトオンラインシステム		
	薬剤情報システム		
	診療材料管理システム		
	電子カルテシステム		
	財務会計システム		

業務分類	システム名	小林市	野尻町
環境	狂犬病予防管理システム		
議会	議会記録検索システム		
財務会計	歳出管理システム		
	普通建設管理システム		
	予算決算管理システム		
	予算管理システム		
	繰越予算支援システム		
	決算見込システム		
	業者別支払内訳システム		
	直接支払データベースシステム		
	備品管理システム		
	公共料金支払システム		
	源泉徴収システム		
	検索システム		
	バランスシートシステム		
その他	財産調書作成システム		
	防犯・防災メールシステム		
	犯歴管理システム		
	会計システム		
	公害苦情システム		

《ネットワーク》

： 運用中 ： 開発中

業務分類	システム名	小林市	野尻町
全国ネットワーク	L G W A N (総合行政ネットワーク)		
	K R (国保連合会) ネット		
	住民基本台帳ネットワークシステム		
県内ネットワーク	M J H 2 1 (宮崎情報ハイウェイ21)		
公共ネットワーク	地域イントラネット		
庁内ネットワーク	庁内 L A N (ローカルエリアネットワーク)		