

図書館システム移行のパターン

現行 CAT/ILL システムを利用している図書館が、新システムに移行する場合のパターンを示しています。以下の手順で計画してください。

- (1) 現在、図書館システムが A, B のどのプロトコルを利用しているかを確認する。
- (2) 図書館システムメーカーと相談の上、プロトコル停止時期までに、移行手順の(B) ~ (C)にしたがって移行を進める。

NII 側システム	通信プロトコル		機種等	ネットワーク	プロトコル停止時期	移行手順
	N-1 大学間ネットワーク (N-1 ネットワーク) のプロトコル		汎用機		1999 年 (平成 11 年) 12 月末	(A) ・ネットワークの変更 (SINET か商用プロバイダ) ・ハードの更新 ・ソフトウェアの更新
現行 CAT/ILL	VTSS TSS 接続による仮想画面転送プロトコル	A VTSS	汎用機 オフコン パソコン	学術情報ネットワーク パケット交換網 DDX-P INS-P	2004 年 (平成 16 年) 12 月末	(B) ・ネットワークの変更 ・ハードの更新 (メーカーによる) ・ソフトウェアの更新
		B VTSS (XUIP)	UNIX パソコン 汎用機			
新 CAT/ILL	CATP 目録情報アクセス& 転送プロトコル		パソコン UNIX	インターネット (SINET, 各種商用 プロバイダ)	-	(C) ・ハードの更新 (メーカーによる) ・ソフトウェアの更新