

1.3 接続形態とデータ送受信処理方式との関係

NACCS における接続形態とデータ送受信処理方式との関係を、表 1-3-1 に示す。

表 1-3-1 接続形態とデータ送受信処理方式との関係

利用ネットワーク	接続形態		処理方式	アクセス回線 (「付録 2」参照)
NACCS ネットワーク	ルータ接続		インタラクティブ処理方式 (インタラクティブ)	専用線 ブロードバンド光
	ゲート ウェイ 接続	SMTP 双方向	インタラクティブ処理方式 (SMTP 双方向) (ゲートウェイコンピュータを使用)	専用線 ブロードバンド光
		SMTP/POP3	メール処理方式 (ゲートウェイコンピュータを使用)	専用線 ブロードバンド光
インターネット	netNACCS 接続		インタラクティブ処理方式 (netNACCS)	インターネット回線
	WebNACCS 接続		WebNACCS 処理方式 (Web ブラウザを使用)	インターネット回線
	netAPI 接続		インタラクティブ処理方式 (netAPI) (ゲートウェイコンピュータを使用)	インターネット回線