

## 遠隔画像診断サービスをご検討の方へ

### タイプ一覧

標準タイプ	システム連携タイプ	簡易タイプ (京都ProMed CL)
<b>件数目安及び選択基準</b>	<b>件数目安及び選択基準</b>	<b>件数目安及び選択基準</b>
目安：～200件/月  ・レポートシステムを導入していない ・レポートシステムはあるが、 連携するための費用は掛けられない	目安：～1,000件/月  ・依頼件数が多い ・運用にあまり手間をかけたくない ・現在入っているレポートシステムと 連携させてレポートシステム上で 所見を確認したい	目安：～20件/月  ・依頼件数は少ない ・すぐに開始したい ・低コストで依頼できるなら、多少の 手間はかかってもいい
<b>回線</b>	<b>回線</b>	<b>回線</b>
NTTのIP-VPN 回線を新たに敷設	NTTのIP-VPN 回線を新たに敷設	ご自身のインターネット回線を使用
<b>使用端末</b>	<b>使用端末</b>	<b>使用端末</b>
当社GWPCを導入	当社GWPC or GWサーバを導入	ご自身のパソコン
<b>申込から開始までの期間</b>	<b>申込から開始までの期間</b>	<b>申込から開始までの期間</b>
約1.5ヶ月  (専用回線敷設にかかる期間)	約2～3ヶ月  (専用回線敷設+システム連携にかかる期間)	画像送信テスト後、翌日より開始可能 ※導入に現地対応はありません

### 運用方法

標準タイプ	システム連携タイプ	簡易タイプ (京都ProMed CL)
<b>読影依頼方法</b>	<b>読影依頼方法</b>	<b>読影依頼方法</b>
依頼伝票をスキャンまたはファイル転送	院内システムから依頼	FAX or 専用ツールから入力
<b>画像転送</b>	<b>画像転送</b>	<b>画像転送</b>
PACS 接続 or モダリティ接続	PACS 接続	ご自身で、インターネット上に 画像をアップロード
<b>レポート枠生成</b>	<b>レポート枠生成</b>	<b>レポート枠生成</b>
当社で患者情報を入力、 レポート枠生成	依頼と同時に自動生成	専用ツールで患者情報を入力、 レポート枠生成
<b>レポート形式</b>	<b>レポート形式</b>	<b>レポート形式</b>
PDF	XML + PDF	PDF
<b>返却レポート確認</b>	<b>返却レポート確認</b>	<b>返却レポート確認</b>
監視ツール (専用ツール)	院内システムまたは監視ツール (専用ツール)	インターネット上の専用ツール