

# LamSafeCarry ソフトウェア動作環境

CPU	1.3GHz以上の32ビットOSが動作可能な(x86)CPU(ただしIntel製CPUに限る)
対応OS	Windows XP (32bit版) Professional (Service Pack 3以降) Windows 7 (32bit版) Professional以上(ただし環境依存文字(unicode)は未対応)
モニタ	<必須表示解像度> ・ノーマルモニタ解像度: SXGA (1280×1024)以上 ・ワイドモニタ解像度: WXGA++ (1600×900)以上 <推奨表示解像度> ・ノーマルモニタ解像度: SXGA (1280×1024)以上 ・ワイドモニタ解像度: WSXGA++ (1600×900)以上  *本装置にて画像確認を含む運用をご希望の際は、 推奨表示条件を満たすハードウェアの使用を推奨
グラフィック	モニタと同様の表示領域の解像度を表示可能な環境 *DirectX8.0以上に対応のこと
ハードディスク	IDE接続、SATA接続 ディスクの冗長化機能を有する構成を推奨
メモリ	3GB以上
光学ドライブ	CDまたはDVDメディアへの記録が可能なドライブ (メディア記録オプション使用時はDVD記録が必須)

WindowsXP、Windows 7は、米国Microsoft Corporationの米国および、その他の国における登録商標です。  
その他、記載されている会社名、製品名は、各社の商標、および登録商標です。  
◆ハードウェアスペックは、販売時期における最適な構成を選択します。  
◆仕様は予告なしに変更されることがあります。予めご了承ください。

開発元



## 株式会社ラムテック

〒270-0034  
千葉県松戸市新松戸3-283 ゆりのきセンタービル2F

TEL : 047-343-8110      お問い合わせ: <http://www.lamtec.co.jp/info>  
FAX : 047-330-4899      URL : <http://www.lamtec.co.jp/>  
カスタマイズ・新規開発承ります

## 医用画像データシステムのフロンティア

### LAMDIA システムラインナップ

システムユーザのワーキングスタイルにカスタマイズ

