

ニアフィールドデータについて

日垂では HP にて弊社製品の「RS8」データ、「RSM」データをご提供させていただいております。本データは Radiant Imaging 社の装置にて測定したニアフィールドデータです。上記データをシミュレーションツール用に変換する為には専用ソフト『 ProSource[®] 』が必要になります。

『 ProSource[®] 』につきましては下記代理店までお問い合わせください。

サイバネットシステム株式会社 <http://www.cybernet.co.jp/measurement/>

ソフト販売元は下記になります。海外のお客様は下記販売元までお問い合わせください。

Radiant imaging <http://www.radiantimaging.com/>

『 ProSource[®] 』にて光線変換できるシミュレーションツールを表 1 に示します。

表 1. ProSource[®] 対応フォーマット一覧

ソフトウェア	形式	拡張子
ASAP	Binary	.DIS
FRED	Binary	.RAY
Generic	Binary	.DAT
Integra	ASCII	.RAY
LightTools	Binary	.RAY
LucidShape	Binary	.RAY
OptiCad	Binary	.RAY
OPTIS/SPEOS	Binary	.RAY
Photopia	Binary	.RIR
SimuLux	Binary	.RAY
Specter	ASCII	.RAY
TracePro	Binary	.RAY
TracePro/OSLO	ASCII	.DAT
Zemax	Binary	.DAT

※ 本サイト記載の ProSource[®] は Radiant Imaging Inc. の登録商標です。