



## アプリケーション\_RSI.002a : アパチャーの無限遠回折現象 ☆

### Abstract

矩形及び円形アパチャーによる無限遠での回折現象を解析するために、2f-setup（共役長）を採用いたします。アパチャーは、理想系を採用しました。ムービーにて解説します。

著書: Frank Wyrowski、Jena大学  
キーワード: Diffraction、Far Field、2f-setup、Apertures  
必須Toolbox: Starter Toolbox  
バージョン: 1.1  
サンプルファイル: 関連ファイルは[こちらをクリック](#)

### Technical Support

本書に関する、ご質問、ご意見、問題点、VirtualLab操作に関する一般的なご質問などございましたら、LightTrans社及び代理店にご連絡下さい:  
[support@lighttrans.com](mailto:support@lighttrans.com)

保守更新されているユーザーは、必ず最新版のVirtualLabをダウンロードしインストールして下さい:[download site](#)  
あるいは、Trial Versionをダウンロードして下さい  
既に一度Trial Versionをダウンロードおよびインストール済みのお客様はLightTrans社及び代理店にご連絡下さい:[E-Mail](#)

本書に解説する結果を得るために、Global Settingをデフォルトにしてください。VirtualLabでは、メニューからExtras → Global Optionsにてダイアログを開きReset All ボタンを押して下さい。