



DTP課 ◆ 担当:大平・小瀬垣・高井
◆ Phone:052-501-0456
◆ e-mail:ctp@printing-aika.com

CTP生産環境 ※18.11.26 現在

アプリケーション	Illustrator ver.5.5 ~ CC (2017) Photoshop ver.5.5 ~ CC (2017) InDesign CS~CC (2017)	●ネイティブデータ ・画像:CMYK(RGB不可)実画 全て添付 ・フォント:アウトライン化希望 左記以外は添付 ・別名保存時のバージョン変更不可 ・見本:最終校正紙 原寸
MacOS	OSX(ver10.7.5)、OSX(ver10.10.5)	
FONT	モリサワ : OCF/NEWCID/OpenType フォントワークス : OCF/CID/OpenType	
対応可能ファイル	OutlinePDF OutlinePDF Advance PrintReadyPDF PDF/X1-a PDF/X-4	●中間ファイル ・データ:イメージは必ずセンター配置 ・Outline PDFはTrueflow5.01以上の環境から出力されたものに限りです。 ・PDFのver.は1.3~1.6 ・トラップ処理やノセ処理等、入稿データに既に処理されている場合はご連絡下さい。
圧縮形式	1bitTiff LZW、G4	
面付けソフト	Plate Planner2.9.4 Preps ver.8.2.0	●1 bit Tiff ・事前検証が必要 ・解像度:2,400dpi ・圧縮形式:LZW G4 ・出力カーブ:印刷機によって異なる為打ち合わせ要 ・データ:イメージは必ずセンター配置 仕上がり部からマージン天地左右20ミリ ・面付け:頁ものは面付け要 打ち合わせ要 ※A4.16Pは A2 または A1 に面付け
RIP	Prinergy ver.8.2.0 EQUIOS ver.5.00 EQ034	
入稿システム	InSite Prepress portal ver.8.0.1	
出力解像度	2,400dpi	
網点形状	スクエア FM Staccato 20	
網点角度	C : 15 M : 45 Y : 0 K : 75	
線数	175 200 300	
CTP	Trendsetter VLF (A0判) ×2 Magnus800 (四六全判) ×3	
版材	コダック 東レ (水なし)	
DDCP	EPSON PX-H10000	
測定機	Spectro Eye・Spectro Plate・i1pro2/io	
ドットゲイン	15% ± 2	

