

IPSiO SCAN BOX TYPE X2

連結スキャナー別機能差異表

このたびは本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
 本製品は、弊社製のスキャナー IS760D、IS450/IS450EX シリーズ、IS330DC/IS330DC EX、IS250D/IS255D、IS220DC/IS225DC に接続してご使用になれます。
 本紙は、それぞれのスキャナーに接続した場合の設定項目を一覧でまとめたものです。

「スキャナー」の設定項目

凡例：○：設定可能 △：参照のみ可能 ×：設定・参照不可

スキャナー機種名	A3機			A4機	
	IS760D	IS330DC/ IS330DC EX	IS450 EX/ IS450E EX/ IS450D EX	IS250D/ IS255D	IS220DC/ IS225DC
1. 送信/TWAIN優先設定	○	○	○	○	○
2. 送信時接続禁止時間	○	○	○	○	○
3. オートクリア時間	○	○	○	○	○
4. 圧縮設定 (2値)	○	○	○	○	○
5. 圧縮設定 (多値)	○	○	○	○	○
6. 機能選択	○	○	○	○	○
7. アドレス帳自動更新	○	○	○	○	○
8. 単位系設定	○	○	○	○	○
9. sRGB設定	○	○	×	×	×
10. 読取終了後の動作	○	○	○	○	○
11. 枠消去幅	○	○	×	×	×
12. ADF薄紙モード	×	○	×	×	×
13. 配信時のI文書最大サイズ	○	○	○	○	○
14. 読取枚数	△	△	△	△	△
15. 読取ページ数	△	△	△	△	△
16. ADFパッドカウンター	×	×	×	△	△
17. ピックローラーカウンター	×	×	×	△	△
18. 重送検知	○	×	×	○	×
19. 長さ誤差	○	×	×	○	×

原稿のセット方向 (注)

片面読取

A3機						A4機		
IS760D、IS450 EX/IS450E EX/IS450D EX			IS330DC/IS330DC EX			IS250D/IS255D、IS220DC/IS225DC		
設定	原稿ガラス	ADF	設定	原稿ガラス	ADF	設定	原稿ガラス	ADF

両面読取

A3機						A4機		
IS760D、IS450 EX/IS450E EX/IS450D EX			IS330DC/IS330DC EX			IS250D/IS255D、IS220DC/IS225DC		
設定	ADF		設定	ADF		設定	ADF	
両面 (左右)			両面 (左右)			両面 (左右)		
両面 (上下)			両面 (上下)			両面 (上下)		

注)・TIFFおよびJPEGとして保存されるファイル形式を選択した場合、読み取り後、原稿の方向が正しく表示されない場合があります。
 ・原稿の向きのイラストは、各スキャナー正面(商品名およびロゴが付いている面)から見た場合の原稿セット方向を示します。

つづき

「読取条件」の設定項目 *印は工場出荷時の値です。

スキャナー機種名	A3機			A4機	
	IS760D	IS330DC/ IS330DC EX	IS450 EX/ IS450E EX/ IS450D EX	IS250D/ IS255D	IS220DC/ IS225DC
1. 原稿種類	フルカラー、白黒文字*、白黒文字・写真、白黒写真、グレースケール	フルカラー、白黒文字*、白黒文字・写真、白黒写真、グレースケール	白黒文字*、白黒文字・写真、白黒写真、グレースケール	フルカラー、白黒文字*、白黒文字・写真、白黒写真、グレースケール	フルカラー、白黒文字*、白黒文字・写真、白黒写真、グレースケール
2. 解像度	100dpi*、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi、任意解像度 (75dpi～800dpi)	100dpi*、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi、任意解像度 (100dpi～1200dpi)	100dpi*、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi、任意解像度 (100dpi～450dpi)	100dpi*、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi、任意解像度 (50dpi～600dpi)	100dpi*、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi、任意解像度 (50dpi～600dpi)
3. 原稿サイズ	A3縦、A4縦*、A4横、A5縦、A5横、11×17縦、8.5×14縦、8.5×13縦、8.5×11横、8.5×11縦、5.5×8.5横、5.5×8.5縦、B4縦、B5縦、B5横、任意エリア設定 (2000mm×297mm) (注1)	自動検知*、A3横、A4横、A4縦、A5横、A5縦、11×17横、8.5×14横、8.5×13横、8.5×11縦、8.5×11横、5.5×8.5横、5.5×8.5縦、B5横、B5縦、任意エリア設定 (2000mm×297mm) (注1)	A3縦、A4縦*、A4横、A5縦、A5横、11×17縦、8.5×14縦、8.5×13縦、8.5×11横、8.5×11縦、5.5×8.5横、5.5×8.5縦、B4縦、B5縦、B5横、任意エリア設定 (2000mm×298mm) (注1)	A4縦*、A5縦、A5横、8.5×14縦、8.5×13縦、8.5×11縦、5.5×8.5横、5.5×8.5縦、B5縦、任意エリア設定 (863mm×215mm) (注1)	A4縦*、A5縦、A5横、8.5×14縦、8.5×13縦、8.5×11縦、5.5×8.5横、5.5×8.5縦、B5縦、任意エリア設定 (711mm×215mm) (注1)
4. 濃度	7段階	7段階	7段階	7段階	7段階
5. 指定色消去	しない、赤、緑*、青	しない、赤、緑*、青	× (注2)	赤、緑*、青	赤、緑*、青
6. 孤立点除去	しない*、1×1、2×2、3×3	しない*、1×1、2×2、3×3	オプションIPU装着時：しない*、1×1、2×2、3×3 オプションIPU未装着時：設定不可	×	×
7. スムージング	しない*、する	しない*、する	オプションIPU装着時：しない、する オプションIPU未装着時：設定不可	×	×
8. フィルター	なし*、MTF、平滑化 (2×2)	なし*、MTF、平滑化 (2×2)	なし*、MTF、平滑化 (2×2)	なし*、MTF、平滑化 (2×2)	なし*、MTF、平滑化 (2×2)
9. 白黒反転	しない*、する	しない*、する	しない*、する	しない*、する	しない*、する
10. ファイル形式	シングルページ*、PDF、マルチページTIFF	シングルページ*、PDF、マルチページTIFF	シングルページ*、PDF、マルチページTIFF	シングルページ*、PDF、マルチページTIFF	シングルページ*、PDF、マルチページTIFF

注1)

任意エリア設定の値は、最大値を記載しています。読取条件によっては、記載してある数値より読取エリアが小さくなります。IS760D、IS450 EX/IS450E EX/IS450D EX、IS250D/IS255D、IS220DC/IS225DCをご使用の場合は、「読取領域」で原稿のサイズと異なる領域を指定した場合、正しい位置が読み取られない場合があります。

注2)

緑またはオプションで赤固定

ネットワーク TWAIN ドライバー使用時の操作方法

スキャナー機種名	A3機			A4機	
	IS760D	IS330DC/ IS330DC EX	IS450 EX/ IS450E EX/ IS450D EX	IS250D/ IS255D	IS220DC/ IS225DC
「スキャナーの [スタート] キーで開始」選択時	スキャナーの [スタート] キー	IPSiOSCAN BOX の [スタート] キー	IPSiOSCAN BOX の [スタート] キー	スキャナーの [スタート] キー	スキャナーの [スタート] キー

この説明書はエコマークに認定された再生紙を使用しています。

無断転載禁止 ©2006 Ricoh Co., Ltd.

Printed in Japan

JA 2006年3月 G425-8502



G4258502