					基本規格				
機型		TASKalfa 2553ci	TASKalfa 3253ci	TASKalfa 4053ci	TASKalfa 5053ci	TASKalfa 6053ci			
主要功能				影印、列印、掃描、傳真 (選購)					
顯像方式					半導體雷射顯像				
處理器			T1024 (雙村	亥心) 1.0GHz	1 13 12 12 13 13 14 13	T1024 (雙核心) 1.2GHz			
列印速度(A4 黑白/	彩色)		每分鐘25/25頁	每分鐘32/32頁	每分鐘40/40頁	每分鐘50/50頁	每分鐘60/55頁		
掃描速度	DP-7120	單面	黑白:48頁	、彩色:48頁					
(A4) 300dpi	(黑白/彩色)		黑白:15頁	、彩色:15頁					
掃描速度	DP-7100	單面			黑白:80頁、彩色:80頁				
(A4) 300dpi	(黑白/彩色) 雙面 型 DP-7130 (黑白/彩色) 單面		黑白:48頁、彩色:48頁						
雙面同步掃描速度			黑白:80頁、彩色:80頁		黑白:100頁、彩色:100頁				
(A4) 300dpi			黑白:160頁、彩色:160頁		黑白:180頁、彩色:180頁				
雙面同步掃描速度			黑白:100頁、彩色:100頁			黑白:120頁、彩色:120頁			
(A4) 300dpi									
預防多張進紙偵測		雙面	黑白: 180頁、彩色: 120頁 黑白: 220頁、彩色: 220頁						
記憶體容量		標準/最大 4G							
SSD/HDD 硬碟容量			SSD 32GB(標準)/HDD 320GB(翅韉) SSD 8GB(標準)						
HDD 硬碟資料保密套件 暖機時間		Data Security Kit(E) 17秒							
暖機時間 紙匣容量 標準紙匣		18秒 17秒 500張 (標準紙匣) x2 + 150張 (手送進紙匣)							
最大進紙量		500版 (標準紙匣) X2 + 150版 (子这進紙匣) 7,150張 (標準紙匣 + 2×1,500張擴充紙匣PF-7110 + 3,000張擴充紙匣PF-7120+ 手送進紙匣)							
紙張尺寸 標準紙匣/擴充紙匣 手送進紙匣 紙張重量 標準紙匣/擴充紙匣		AGR-SRA3 (320 x 450mm)、單一紙匣:AGR - A4R/Legal							
			A6R – SRA3 (320 x 450mm)及最長 1,220 mm的横幅纸張						
		52 – 300 g/m²							
手送進紙匣		52 – 300 g/m²							
雙面列印		紙張尺寸:A6R - SRA3(320 x 450mm)、紙張重量:64 - 256 g/m <sup>2</sup>							
出紙方式/容量 操作面板		500張+100張 (紙張面朝下/安裝JS-7100時) 10.1吋LCD彩色觸控面板							
機作 回板 體積 (寬 x 深 x 高)		10.1吋LCD彩色廟径面板 602mm x 665mm x 790mm (不含自動送稿機)							
重量 (不含碳粉匣)			約9	90 kg		約 95 kg			
電力消耗	影印/列印	]模式	530W	610W	770W	930W	1020W		
(正常使用下)	待機模式		17.27.27.25	OW SECTION OF THE PROPERTY OF		60W			
	省電模式		-		0.7W				
運轉音量	影印/列印	]模式	67dB(A)	68dB(A)	70dB(A)	71dB(A)	72dB(A)		
(ISO7779/ISO9296)	待機模式				35dB(A)	. ,			
					影印規格 (標準)				
原稿尺寸					最大 A3 (Legal) - 最小 A6R				
解析度		600 x 600 dpi							
首頁影印時間 (黑白			6.4 秒/8.5 秒	5.3 秒/7 秒	4.5 秒/5.9 秒	3.7 秒/4.8 秒	3.4 秒/4.4 秒		
	音率範圍				25% - 400% (以1% 為微調單位)				
固定倍率					7段縮小 / 5段放大				
連續影印張數/份數		- 19			1 – 9999 張				
THE DATE OF		列印規格 (標準)							
列印解析度 印表機語言			1,200 x 1,200 dpi、4,800 x 1,200 dpi PRESCRIBE、PCL6 (PCL-XL、PCL 5c)、KPDL3 (Postscript 3相容)、XPS、OpenXPS、PDF 1.7						
首頁列印時間 (黑白/彩色)		7 秒/9.2 秒	5.9秒/7.7秒	5.1 秒/6.5 秒	4.3 秒/5.4 秒	3.8 秒/5.1 秒			
支援通訊協定			1 45/5.2 45		9100 · LPR · IPP · IPP over SSL/TI		3.0 12/3.1 12		
支援作業系統					008/2008 R2/2012/2012 R2 \ Wind				
		Apple Macintosh OS 10.5 ∼ \ Linux							
連接介面		High Speed USB 2.0 介面x1、10/100 Base-TX/1,000 Base-T網路介面x1、USB讀取介面x4、NFC TAGx1							
USB隨身碟列印支援檔案格式			TIFF \ JPEG \ PDF \ XPS						
行動列印		AirPrint · Mopria · KYOCERA Mobile Print							
In the second		掃描規格 (標準)							
掃描色彩選項 掃描解析度		自動色彩、全彩、灰階、黒白 600dpi、400dpi、300dpi、200x400dpi、200x100dpi							
檔案格式		TIFF、JPEG、XPS、OpenXPS、PDF (MMR,I/PG歷編/G,							
讀取模式									
傳輸模式		Scan to SMB、Scan to E-mail、Scan to FTP 或 FTP over SSL、Scan to USB、TWAIN Scan、WSD Scan							
地址簿			2000 組(一般地址)、500組(群組地址)						
					傳真規格 (選購)				
原稿尺寸		最大 A3 (Legal) – 最小A6、特長原稿:1,600mm(A4)							
歴縮方式 使点速度		MMR \ MR \ MH \ JBIG 33.6 kpbs							
<b>傅真速度</b> 記憶體		33.6 KpDS 170MB							
雙線傳真/網路傳真		支援							
~ WY 10 2 4   WIND 10 34					耗材與選購配備				
碳粉匣			TK-8349 C/M/Y	TK-8339 C/M/Y	TK-8529 C/M/Y	TK-851	9 C/M/Y		
1.00			TK-8349 K	TK-8339 K	TK-8529 K	TK-8			
維護套件				335 A/B		MK-8525 A/B			
中翻送竞琳		MK-8335 D/E  DP-7100:原稿容量140張(雙面非同步式)、DP-7120:原稿容量50張(雙面非同步式,僅適用於TASKalfa 2553ci/3253ci)、DP-7110:原稿容量270張(雙面同步式)、							
自動送稿機		DP-7100:原稿谷重140張(雙面非同步式)、DP-7120:原稿谷重2/0張(雙面非同步式,集週用形/ iASkatla 255ct/3253ct/)、DP-7110:原稿谷重2/0張(雙面同步式)、 DP-7130:原稿谷重270張(雙面に多く)、							
擴充紙匣		DF-7130、:500張自動進紙器x2、PF-71310: 1,500張自動進紙器x2(Mf_Letter)、PF-7120: 3000張自動進紙器x1 (A4/Letter)							
裝訂整理器		DF-7100:500張內置式裝訂整理器、AK-7110:整理器連接配件、DF-7120:1,000張裝訂整理器、DF-7110:4,000張裝訂整理器(可裝訂65張)、DF-7130:4,000張裝訂整理器(可裝訂100張)、							
		PH-7C:打孔單元(DF-7110/ DF-7120/ DF-7130専用)、PH-7120:打孔單元(DF-7100専用)、MT-730(B):七格信箱(DF-7110専用)、JS-7100:內部工作分隔盤、BF-730:招疊單元(DF-7110専用)、BF-9100:酒疊單元(DF-7130専用)、SH-10:DF-7100/DF-7120/BF-730専用訂書針、SH-12:DF-7110専用訂書針、SH-14:DF-7130専用訂書針							
唐吉在此									
唐古女/4				Fax System 12					
傳真套件 i_FAY套件			Internet FAX Kit(A)  Card Authortication Kit(B)						
i-FAX套件					Card Authentication Kit(B)				
i-FAX套件 IC卡認證套件									
i-FAX套件					IB-35 \ IB-51				
i-FAX套件 IC卡認證套件 千兆乙太網路介面				HD-12: HDD	IB-50	Kalfa 3253ci)			
i-FAX套件 IC卡認證套件 千兆乙太網路介面 無線網路介面 硬碟 OCR掃描啟用套件				HD-12: HDD	IB-50 IB-35、IB-51 320GB (僅限TASKalfa 2553ci/TAS Scan Extension Kit(A)	Kalfa 3253ci)			
i-FAX套件 IC卡認證套件 千兆乙太網路介面 無線網路介面 硬碟				HD-12: HDD	IB-50 IB-35、IB-51 320GB (僅限TASKalfa 2553ci/TAS	Kalfa 3253ci)			

<sup>\*</sup>DF-7130僅適用於TASKalfa4053ci/TASKalfa5053ci/TASKalfa6053ci

台灣京瓷辦公資訊系統股份有限公司

KYOCERA Document Solutions Taiwan Corporation









TEL: 02-2507-6709 FAX: 02-2507-8432

經銷商





> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2553ci TASKalfa 3253ci

TASKalfa 4053ci TASKalfa 5053ci

TASKalfa 6053ci

A3彩色多功能複合機

# OPTIMIZED PRODUCTIVITY WITH OUTSTANDING RELIABILITY





## 天生非凡

#### 京瓷的非凡成就來自

- 齊全的多功能複合機及雷射印表機商品
- 令人激賞的低總使用成本(TCO)
- 高信賴性的長壽命感光鼓及零件
- 最先進的技術

京瓷(KYOCERA)以提供顧客高價值商品,來展現"顧客優先"的信念,並始終堅持要在產品、經濟與生態環境之間取得平衡的使命,致力成為對社會有所貢獻的企業;現在,京瓷的先進技術已經成功發展出能幫助顧客在最低使用成本的前提下,也能充分提高工作產能、作業效率,並兼顧環保的多功能複合機商品。

#### 適用於各類型企業組織的高效彩色事務機

新款設計透過靈活的應用程式重新定義A3彩色多功能複合機的功能,不僅提高資料安全性,更能有效簡化工作流程,以最佳的成本效益與最大化的生產力,滿足您對文件處理的期待。透過創新且客製化的商務應用程式,將有助於提高公司整體效能與文件管理能力。

#### 滿足不同工作需求的強大功能與多樣化的配件選擇





### 實現高效率及便利性的人性化功能

- **自訂快捷鍵**:可自訂最多50組掃描/影印工作流程快捷鍵,提高工作效率。
- 校樣影印:在大量影印前,可使用校樣影印功能,避免誤印造成不必要的浪費。
- 雙面預覽:列印前可同時在螢幕上確認正反面內容(可用於影印/ 資料夾列印功能)。
- 跳過空白頁功能:在文件處理時可直接跳過空白頁印製,節省不必要的輸出成本。
- 特殊原稿影印模式:開啟原稿畫質設定中的螢光筆功能,可強 化影印帶有螢光筆標註原稿時的顯色能力。

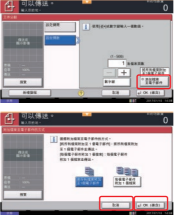
(例如:報紙影印、工程圖影印及證件影印)



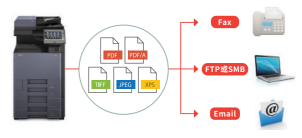
- 預防陰影滲透功能:能有效改善使用較薄原稿(例如報紙,無碳 紙及雜誌)影印或掃描時的背面影像滲透情形。
- **副本列印功能**:可使用來自其他紙匣的不同種類紙張,執行副本列印功能。
- 横幅列印與傳送功能:不僅能進行橫幅式紙張列印,還能直接 掃描到您所指定的位置(只支援單面)。



 掃描頁數分割功能:可依據您指定的頁數分割掃描的檔案,然 後將所有的檔案以同一個電子郵件傳送,或分成多個電子郵件 逐一傳送。



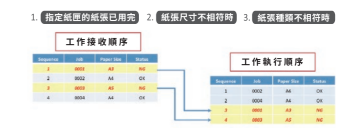
- USB儲存/直接列印:支援掃描儲存或列印USB隨身碟內的 PDF、PDF/A、TIFF、JPEG或XPS檔案格式。
- 掃描檔案大小確認功能:可以在執行電子郵件傳送前,先檢查已 完成掃描之文件檔案大小,以確認是否會超出郵件附件容量限制。
- FTP/SMB/Email/Fax多工傳送功能:支援在單一掃描工作中,將同一文件傳送至不同類型目的地(Email、FTP、SMB、Fax等)之能力。



• **傳真轉傳功能**:方便的傳真轉傳功能,可以將接收到的傳真文件, 自動轉傳至Email、SMB或FTP等目的地 (選購)。

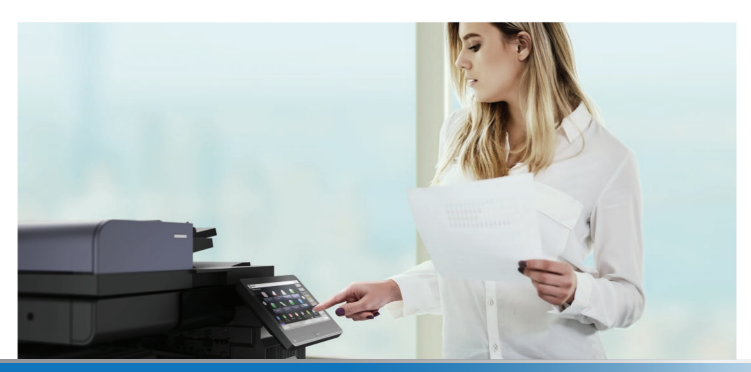


- i-FAX傳送功能(選購):可以在沒有郵件服務的狀態下,直接透過Direct SMTP功能即可傳送及接收i-FAX。
- **錯誤自動忽略功能**:可自動略過在開始執行時即出現以下錯誤 的作業,以避免影響其他作業的輸出。



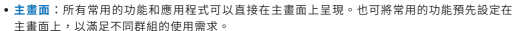
 作業完成通知:當影印/掃描作業完成時,可發送作業已完成 的電子郵件通知指定的對象。





# 人性化的操作介面

- 10.1吋智慧型觸控面板:在10.1吋的全彩液晶觸控面板上,您可以調整可動式面板(15度到90度) 就如同使用智慧型手機或平板的方式來完成各項功能操作。
- **虛擬化的數字鍵:**虛擬化的數字鍵盤,提供使用者更清爽的視覺和操作質感,另外也提供實體數字鍵盤供選購。





- 快速列印索引標籤: 使用者可以自訂列印驅動程式的個人化介面,將平日工作上的常用列印功能, 設為圖示新增至快速列印清單上。
- 自訂資料盒:具備可限制存取與儲存容量的文件資料盒功能,方便使用者在設備上輕鬆儲存與取用平日常用的資料及文件。
- **人體偵測感應**:使用者靠近設備時自動從節能模式中喚醒,並 在工作完成後自動返回節能模式。
- **半自動收合紙匣**:紙匣在40mm範圍內可自動收合,更省力也可以減少噪音產生。



## 細緻的影像畫質

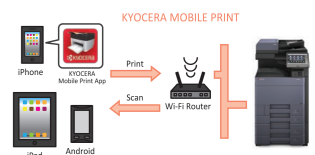
- 完美細緻的色彩表現
- 亮麗且不減速的1200 x 1200 dpi彩色列印解析度。
- 多種影像調整工具確保最佳的輸出品質:
- 。 KYOCERA KX <mark>驅動程式的色彩優化功能</mark>:使用者可透過從3種參數(色調、亮度、飽和度)中選擇最多2種參數,並可在指定區域而非整個圖像上調整設置最多10種色彩值。
- 快速影像調整:提供多達9種影像模式可供選擇,滿足不同類型原稿的彩色影印需求(可選擇模式包含:肖像照片、藍色風景照片、綠色風景照片、鮮豔、柔和、清晰、平滑、淡及濃共9種)
- 黑色碳粉列印灰色功能:彩色列印時可以開啟以黑色碳粉列印灰色的功能,以提高文字的辨識性並產生最準確的灰階影像。

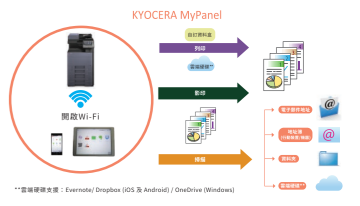




## 創新的商務應用程式

- KYOCERA Capture Manager: 京瓷自動化文件處理系統(簡稱KCM),可允許各類型的文件透過系統自動化流程進行文件的處理、分類與派送,無論檔案來源是透過紙本掃描、電子郵件、網頁或是行動裝置等不同方式接收,經由影像的優化處理與自動命名,派送至指定目的地,節省文件處理作業的時間,優化整體工作流程。KCM擷取到所需檔案資訊後,可自動分類與派送至指定目的地,協助您輕鬆完成各類文件自動化命名與歸檔作業。
- KYOCERA Mobile Print: 只要將行動裝置與辦公室內的無線網路連結,即可使用該網域內的京瓷複合機或印表機進行行動裝置的文件列印功能,也可以使用京瓷複合機來執行文件掃描儲存或是電子郵件傳送功能。此外,我們的設備也支援iPhone及iPad的AirPrint功能。
- KYOCERA MyPanel:輕鬆透過手機面板設定、執行和完成複雜的影印、掃描、雲端列印等操作步驟,減少往返等待處理的時間。當您使用行動裝置與辦公室的網路連結後,即使您人在會議室開會,也可遠端遙控掃描文件至行動裝置的聯絡人、指定雲端硬碟\*\*或網路資料夾內,它能依據個人需求量身打造專屬操作介面。
- KYOCERA Cloud Connect (選購):透過 KYOCERA Cloud Connect應用程式,可輕鬆跨越裝置與網域束縛,不需透過任何電腦或行動裝置,即可直接從複合機的操作面板上與您的 Google Drive 或Evernote®帳號連結,輕鬆執行文件掃描上傳或是將帳號內的文件直接從複合機印出。
- 支援WiFi Direct: 支援無線網路功能(需選購IB-35 無線網路卡),讓您可輕鬆透過 Air Print/Google Cloud Print/Mopria/KYOCERA Mobile Print/KYOCERA MyPanel使用列印和掃描功能,不需無線基地台或分享器,直接就可與機器連線。
- NFC(近場通訊):內置於控制面板,可與Android設備連接。







4



\*選購

5

#### 高安全性的防護能力

- 密碼防護設定:允許管理者可以設定及限制使用者,在存取與使 用自訂資料盒上的密碼與容量限制。
- 機密列印:可透過在設備端輸入使用者於KYOCERA KX驅動程式 中預設的四位數密碼,來釋放並取得該機密列印文件。
- 在網路驗證功能的協助下,資訊部門可以透過可集中管理的認證 伺服器(NTLM、Kerberos、KYOCERA Net Manager\*) 進行複 合機使用者登入管理。

- 傳真記憶體覆寫:可以將傳送或接收的影像資料從傳真記憶體 中刪除以確保其機密性。
- M-Files (選購): M-Files 是一套文件檔案管理系統,適用於知 識檔案分享與業務流程的儲存、管理與調閱,能夠與其它系統連 結(像是SharePoint、Salesforces 或 SAP),以確保您能輕鬆 尋找與共用所需的文件,讓日後資料調閱變得更加快速與方便。





- 安全浮水印:對於重要或機密文件的原始性提供最佳辨識及防護 功能。
- 硬碟資料保密套件:提供能在資料儲存於硬碟前的自動加密功能 並自動覆寫在執行列印、影印、傳真及掃描等工作處理後,被 暫存於硬碟內的影像資料。



• IC卡認證管理套件(選購):IC卡認證管理功能可進行部門管理, 設定使用權限以防止未經授權的設備使用。



#### 節能與環保

#### 節能設計

- 快速暖機:新型的電磁加熱器,可縮短暖機時間和降低功率消耗。
- 定時開關機:管理者可以配合上下班時間來設定 Weekly Timer 的自動開機與關機時間,以降低設備的電力消耗。
- 省碳:提供更具彈性的省碳列印(EcoPrint)功能,可節省碳粉消耗。
- 節電:在睡眠模式下的消耗功率為1.0W以下(瓦特)。

#### 環保設計

- 採用京瓷專有的長壽命非結晶系(a-Si)感光滾筒 (TASKalfa 4053ci/5053ci/6053ci 使用壽命長達600,000張) 以及長壽命的顯像組與消耗性零件,減少廢棄物產生。
- 採用可回收再利用零件。
- 無有毒物質。
- 採用低噪音設計,營造舒適工作環境。
- 創新設計的黑色碳粉匣,用鑿可做為廢碳粉回收盒使用。





(日本)





Environmental Lebel Green Purchasing (日本)

為了讓顧客能安全舒適的使用本公司商品,並且讓商品對環境 的影響減至最低,京瓷積極推動並取得各國環保標章。



### 有效降低管理成本

#### 可提高管理效率並降低管理成本的應用程式

 KYOCERA Command Center RX : 透過網頁瀏覽器介面連結設備,管 理者可以藉由KYOCERA Command Center RX 來查看設備的即時狀態、 碳粉存量及可用紙張等相關資訊; 當然,也可以進行設備的安全性、 網路列印與進階功能的內容檢視與 變更管理等設定。



• KYOCERA Net Manager(選購): KYOCERA Net Manager 備 齊了企業所需的列印安全環境,透過伺服器它能跨平台控管辦 公室內所有輸出設備,保護機密文件不外洩、簡化掃描流程, 此外,提供個人化內部管理工具,可迅速產生分析報表,即時 掌握設備使用狀況。還有您最需要的「漫遊列印」功能也可同 時擁有,無論身處何地,只要在公司的網路範圍內,即可隨時 隨機取得影印/列印/掃描作業。

• KYOCERA Net Viewer: 管理者可以透過 KYOCERA Net Viewer 來檢視網路上最多100台設備的計數器、設備狀態、設備配置、 部門管理、碳粉存量及警示通知等資訊;此外,也能對所有已 連線的京瓷複合機與印表機進行簡易的安裝設定與韌體更新, 大幅減少管理者的負擔。

