



KONICA MINOLTA

MINIMISE ALL. MAXIMISE ALL.



bizhub

C554e/C454e/C036eDN/C028eDN/C022eDN



Giving Shape to Ideas



소규모 사무실부터 대규모 사업장까지 업무 혁신을 위한 다양한 솔루션

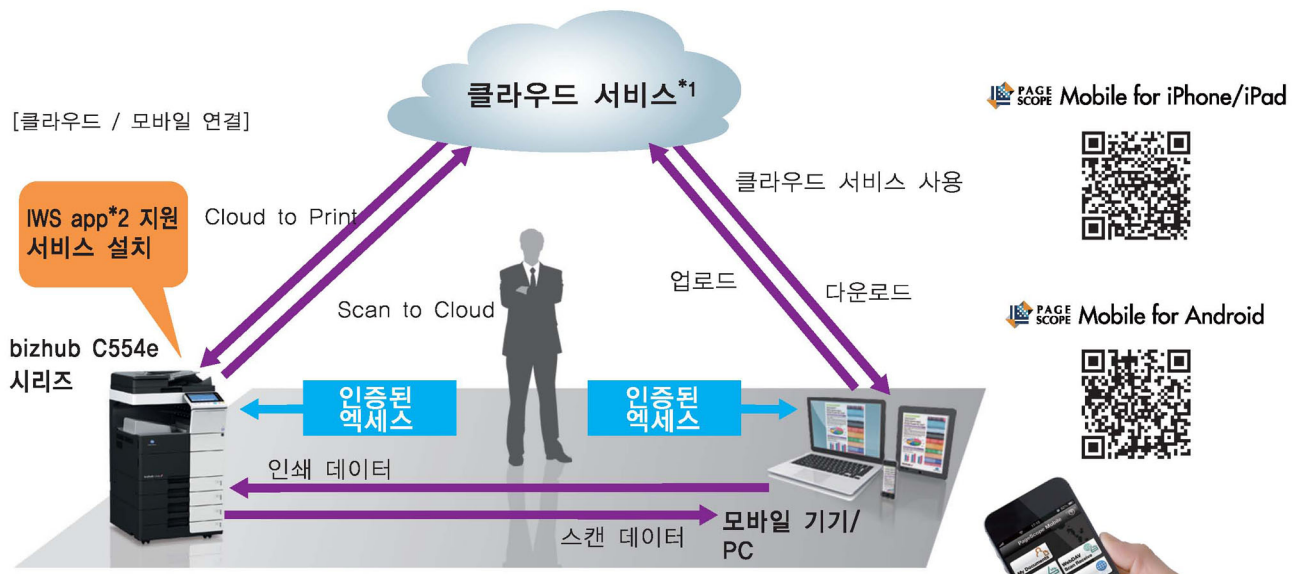


새로운 작업 스타일을 위한 진보된 기기 운영

■ 모바일과 클라우드에 연결

bizhub C554e 시리즈의 새롭고 보다 자유로운 업무 스타일을 만나십시오. PageScope Mobile은 PC에서 뿐만 아니라 스마트폰과 태블릿과 같은 모바일 기기로부터 인쇄와 스캔이 가능하며, 회사 밖에서도 사무실과 같은 업무 환경을 위한 Google Drive™와 Dropbox™ 같은 클라우드 서비스에 액세스 할 수 있어 추가적인 운영 비용없이 생산성과 효율성을 극대화합니다.

무 환경을 위한 Google Drive™와 Dropbox™ 같은 클라우드 서비스에 액세스 할 수 있어 추가적인 운영 비용없이 생산성과 효율성을 극대화합니다.



*1 각 클라우드 서비스를 위한 사용자 등록이 필요

*2 필요 옵션 ● 업그레이드 키트 UK-204 ● I-Option LK-101 v3



스마트하고 심플한 모든 사용자에게 편리한 기기 운영

■ 모든 사용자에게 편리한 운영성

bizhub C554e 시리즈는 쉽고 직관적인 디자인의 스마트 사용자 인터페이스를 채용하여, PC, 태블릿과 스마트폰에서도 원활한 운영이 가능하며, 어떠한 비즈니스 환경에서도 동일한 기기 운영으로 사용자에게 편리함을 제공합니다.



정형화된 기기 조작으로 정보 공유 원활

■ 스마트폰과 같은 쉬운 조작법

bizhub C554e 시리즈는 모바일 기기와 동일한 편리한 기기 조작이 가능한 새로운 멀티터치 사용자 인터페이스를 채용하였습니다. 스마트폰과 같은 탭 (Tap), 플릭 (Flick) 과 핀치 (Pinch)로 기기 조작이 보다 쉽고 편리합니다.



복사 화면에서 플릭 (Flick)



미리보기 화면의 이미지 회전



빠르고 신속한 업무 처리가 필요한 사무실을 위한 최첨단 복합기능 솔루션

■ 문서를 MS Office파일로 전환

인쇄된 문서를 스캔하여 재사용 가능한 Microsoft Office*1 파일 (PowerPoint, Excel*2, Word*2)을 생성할 수 있습니다. 또한, 용도에 맞게 Compact PDF, Encrypted PDF와 Searchable PDF를 포함한 다섯 가지 유형의 PDF 파일을 선택 가능합니다.

전환 가능한 PDF 파일

- Searchable PDF (텍스트 OCR을 통한 디지털화된 텍스트용)
- Compact PDF (고압축 PDF 생성용)
- Encrypted PDF (디지털 ID 추가용)
- PDF/A (장기 보관용)
- Linearised PDF (최적화된 웹 디스플레이용)

전환가능한 Office 파일

- OOXML 파일*1 (확장자: .doxx*2, .xlsx*2, .pptx)
- *1 Microsoft Office 2007 이후 포맷, *2 옵션

[Scan to PDF] [Scan to OOXML]

- OCR 처리로 텍스트 검색 가능
- 이미지와 텍스트를 Microsoft Office에서 재사용 가능

OCR 기능으로 텍스트 인식



PC, 서버, 모바일 기기, USB 메모리 장비, 기타 등등.

필요 옵션

- OCR로 PowerPoint 파일 전환용 (OCR 없이 PowerPoint 전환 시, 옵션 불필요)
- 업그레이드 키트 UK-204 ● i-Option LK-105 v3 혹은 i-Option LK-110

Word와 Excel 파일로 전환용

- 업그레이드 키트 UK-204 ● i-Option LK-110

■ 뛰어난 고품질 컬러 출력물

신뢰감을 주는 문서 제작을 위해 가는 선이나 작은 텍스트를 Real 1,200dpi 풀컬러 고해상도로 보다 선명하게 출력합니다.

■ 친환경적인 성능을 위한 최적화된 기기 배치

코니카미놀타의 컨설팅 서비스, OPS (Optimised Print Services)로 최적의 기기 배치와 절감된 TCO로 비즈니스 효율성을 극대화해 줍니다.

보다 친환경적인 기기의 최적화된 배치로 전력소모를 줄여주어 비용이 절감됩니다.



■ 규모와 환경에 관계없이 최적화된 보안

서버가 필요없는 MFP 인증, 이미 운영중인 인증 서버와 연결, 직원 ID를 사용한 IC 카드 인증과 안전한 바이오 생체 인증을 포함한 다양한 인증 시스템으로, 규모와 용도에 맞게 최적의 기기 보안 시스템을 구축합니다. bizhub C554e 시리즈는 MFP와 프린터 정보 보안 국제 기준 IEE 2600.1을 만족하는 뛰어난 보안 수준을 자랑합니다.



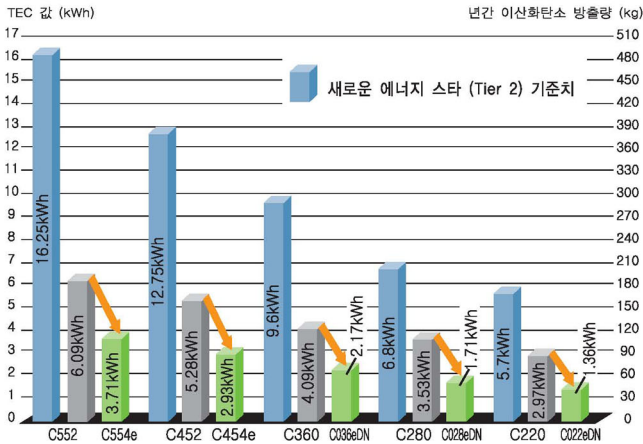


비용과 환경적인 영향을 최소화

■ 기기 사용 중에도 낮은 전력 소모

bizhub C554e 시리즈는 에너지 스타 기준 TEC 값을 상회하는 뛰어난 성능을 자랑합니다. (C554e - 3.711kWh) 또한, 완벽한 에너지 절약 디자인으로 TCO를 절감합니다.

TEC 값 비교표



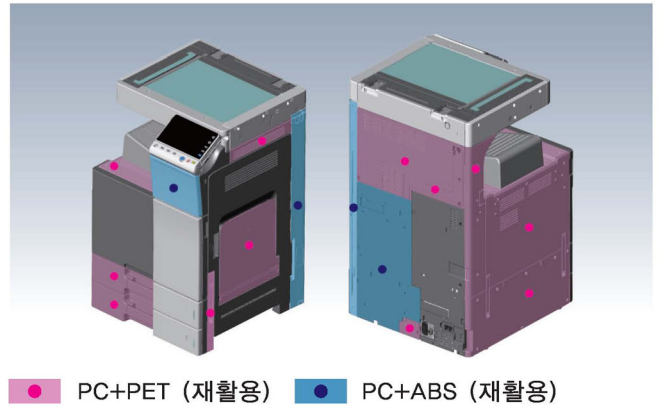
* 국제 에너지스타 프로그램 적용되는 TEC값
TEC 값 × 52주 × 방출 계수

■ 절전모드에서 단 1.0와트 전력소모

bizhub C554e 시리즈는 절전모드에서 전력소모량을 C554 시리즈의 3.0 와트에서 단 1.0 와트로 줄여 보다 향상된 에너지 절감 수준을 달성하였습니다.

■ 보다 친환경적인 원료

첨단 화학처리 기술을 사용하여 코니카미놀타가 개발한 재활용 PC/PET, 재활용 PC/ABS와 바이오플라스틱과 같은 재활용 원료를 제품 외장에 사용하여 환경적인 영향을 최소화 합니다.



bizhub C554e/C454e/C036eDN/C028eDN/C022eDN

C554e Colour B&W 55/55 ppm	C454e Colour B&W 45/45 ppm	C036eDN Colour B&W 36/36 ppm	C028eDN Colour B&W 28/28 ppm	C022eDN Colour B&W 22/22 ppm	Resolution 1,200 dpi	SRA3	Dual Scan ADF 160opm Duplex	Dual Scan ADF 80opm Simplex	Biometric Authentication	IC-Card Authentication
Emperor Drive!		USB Print	Colour Internet Fax	Fax	Mobile Support	Bioplastic	Recycled PC/PET	Simitri with Biomass		

*1 옵션 (C036eDN/C028eDN/C022eDN)
*2 옵션

A/S 고객센터
TEL. 1588-7180
본사 : 서울특별시 서초구 반포대로 59 5층 (선릉빌딩)
TEL. 02)3415-7700(대) FAX. 02)582-7881
물류센터 : 경기도 안양시 만안구 전파로 53 (태광산업 본관 1층)
TEL. 031)463-3350 FAX. 031)449-8063

강남지사 02)3415-7745	강북지사 02)702-5692
중앙지사 02)702-5692	경기지사 031)463-3331
경인지사 032)435-9818	강원지사 033)765-7670
충청지사 042)621-2308	경북지사 053)744-7038
경남지사 055)281-8020	부산지사 051)867-4766
전북지사 063)271-9181	전남지사 062)522-9181
PP영업부 031)463-3313	



* 본 카다로그의 내용은 사전 예고없이 변경될 수도 있습니다.
* 상기 마크는 특정 모델에만 해당되는 경우도 있습니다.



bizhub C036eDN/C028eDN/C022eDN 주요사양

	bizhub C036eDN	bizhub C028eDN	bizhub C022eDN
형태	콘솔형 풀컬러 프린터/복사기/스캐너		
원리지원	풀컬러		
해상도	600dpi × 800dpi		
스캔 해상도	복사 : 600dpi × 600dpi / 프린트 : 1,200dpi × 1,200dpi		
메모리 (기본 / 최대)	2GB / 4GB		
HDD	250GB		
계조	256계조		
연결형태	날장용지, 책, 입체물		
최대원고크기	A3 (11" × 17")		
출력물크기	SRA3~A5, B6 세로, A6 세로, 두꺼운 용지, 폴스랩 (8-1/2" × 13-1/2", 200mm × 330mm, 8-1/8" × 13-1/4", 8-1/2" × 13", 8-1/4" × 13", 8" × 13"), BK, 16K, 긴 용지 (210 × 457.3mm ~ 297 × 1,200mm)		
비이미지영역	상단 : 최대 4.2mm 이하 (얇은 용지 - 5mm) 하단 : 최대 3.0mm 이하 좌우 : 최대 3.0mm 이하		

예열시간	* 기기 운영환경과 사용에 따라 다를 수 있음 * 주전원이 부재할 때 이후 개입에서 개입으로 전환 시 인쇄가 시작될 때까지 소요시간 (23℃, 표준전압) 컬러 : 20초 이하 흑백 : 20초 이하		
------	--	--	--

* 주전원이 켜져있고 부전원이 꺼짐에서 켜짐으로 전환 시 인쇄가 시작될 때까지 소요시간 (23℃, 표준전압)	컬러 : 20초 이하 흑백 : 20초 이하	컬러 : 18초 이하 흑백 : 18초 이하	
--	----------------------------	----------------------------	--

첫 복사시간	컬러 : 6.9초 이하 흑백 : 5.3초 이하	컬러 : 7.7초 이하 흑백 : 5.9초 이하	컬러 : 8.3초 이하 흑백 : 6.9초 이하
--------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

복사속도 (A4/가로)	컬러/흑백 : 분당 36매	컬러/흑백 : 분당 28매	컬러/흑백 : 분당 22매
--------------	----------------	----------------	----------------

복사배율	고정	1.1±0.5% 이하		
	확대	1.1, 1.54/1.224/1.414/2.000		
	축소	1.0, 868/0.818/0.707/0.500		
	사용자설정	3가지		
배율	사용자설정	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)		
	사용자설정	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)		

급지용량 (80g/m ²)	트레이 1	500매 (최대 A3)		
	트레이 2	500매 (최대 SRA3)		
	멀티수동트레이	150매 (최대 SRA3)		

최대급지용량 (80g/m ²)	3,850매		
용지무게	트레이 1/2	52-256g/m ²	
	멀티수동트레이	60-300g/m ²	

연속복사	9,999매		
------	--------	--	--

양면복사	유형	실시간 양면출력	
	용지크기	가로 : 100-320mm / 세로 : 148-457.2mm	
	용지무게	52-256g/m ²	

전원	AC220-240V 8A (50-60Hz)		
----	-------------------------	--	--

최대소비전력	1.58 KW 이하		
--------	------------	--	--

크기 (W × D × H)	615 × 685 × 771 mm (24-1/4" × 27-1/2" × 30-1/2")		
----------------	--	--	--

무게	약 85kg (187-1/2lb)		
----	--------------------	--	--

필요공간* (W × D)	937 × 1,214 mm (37" × 47-3/4")		
---------------	--------------------------------	--	--

* 옵션 미장착, 용지 트레이, 멀티수동트레이, 보조트레이와 ADF 열릴 시

프린터 사양 (기본)

	bizhub C036eDN	bizhub C028eDN	bizhub C022eDN
형태	내장형		
CPU	MPC8536 1.0GHz	MPC8536 1.0GHz	MPC8536 800MHz
메모리	본체와 공유		
HDD	250GB (본체와 공유)		
속도	복사속도와 동일 (동일원고 사용 시)		
해상도	1,200 × 1,200dpi		
PDL	PCL5e/c, PCL6 (Ver. 3.0), XPS Ver. 1.0		
프로토콜	TCP/IP, IPX/SPX (NDS 지원), SMB (NetBEUI), LPD, IPP1.1, SNMP, HTTP		
운영체제	Windows 2000 / XP / XP 64bit / Vista / Vista 64bit / 7 / 7 64bit / 8 / 8 64bit / Server 2003 / Server 2003 64bit / Server 2003 R2 / Server 2003 R2 64bit / Server 2008 / Server 2008 64bit / Server 2012 / Mac OS 9.2 / Mac OS X 10.2 / 10.3 / 10.4 (Power PC) / Mac OS X 10.5 (Power PC / Intel) / Mac OS X 10.6 / 10.7 / 10.8 (Intel) / Linux		
폰트	PCL	2 Japanese fonts (HG Mincho L / HG P Mincho L / HG Gothic B / HGP Gothic B), 80 Roman fonts	
	PS	20 Japanese fonts (HG Mincho L / HG Gothic B), 137 Roman Type 1 fonts	
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB 1.1, USB 2.0, USB Host		



스캔 사양 (기본)

형태	풀컬러 스캐너		
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)		
드라이버	TWAIN 드라이버, HDD TWAIN 드라이버		
프로토콜	TCP/IP (FTP, SMB, SMTP)		
속도	컬러/흑백 : 분당 80매 - DF-624 (300dpi, A4/가로) 컬러/흑백 : 분당 160매 - DF-701 (300dpi, A4/가로)		
스캔크기	최대 A3 (11" × 17")		
데이터포맷	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, XPS, Compact XPS, PPTX, DOCx*, XLSx*, Searchable PDF*, PDF/A, Linearised PDF *옵션		
해상도	Push	200dpi/300dpi/400dpi/600dpi	
	Pull	100dpi / 200dpi / 300dpi / 400dpi / 600dpi	
주요 기능	Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to BOX (HDD), Scan to PC (SMB), Network TWAIN, Scan to WebDAV, Scan to Me, Scan to Home, Scan to USB, Scan to Scan Server, Scan to Web Service (WSD-Scan), Device Profile for Web Services (DPWS), 멀티웨이 전송, E-mail 전송과 동시에 인쇄		
기타 기능	(SMTP authentication, POP before SMTP), S/MIME, 주소달기		



자동원고이송장치 DF-624 / DF-701 (옵션)

	DF-624	DF-701	
유형	순환형 양면 시스템	싱글패스 동시 양면 시스템	
원고크기	A3~A6 세로, 11" × 17" ~ 5-1/2" × 8-1/2", 폴스랩* (8-1/2" × 13-1/2", 200mm × 330mm, 8-1/8" × 13-1/4", 8-1/2" × 13", 8-1/4" × 13", 8" × 13"), BK, 16K		
혼합질 원고	지원		
원고세팅	중요 맞춤 가이드		
해상도	600dpi 지원		
용지무게	단면 : 35 - 128 g/m ² 양면/혼합 질고 : 50 - 128 g/m ² 팩스 모드 : 35 - 128 g/m ² (단면), 50 - 128 g/m ² (양면)	단면 : 35-163 g/m ² , 양면 : 50-163 g/m ² 혼합 질고 : 50 - 128 g/m ² 팩스 모드 : 35 - 163 g/m ² (단면), 50 - 163 g/m ² (양면)	
	원고용량	최대 100매 (80g/m ²)	
생산성 (A4 가로)	단면	복사 : 컬러/흑백 : 분당 55매(600dpi) 스캔 : 컬러/흑백 : 분당 80매(300dpi)	
	양면	복사 : 컬러/흑백 : 분당 26매(600dpi) 스캔 : 컬러/흑백 : 분당 37매(300dpi)	
전원	본체에서 공급		
최대소비전력	80 W 이하		
크기 (W × D × H)	611.2 × 503.6 × 130 mm (24" × 19-3/4" × 5")		
무게	약 9kg (19-3/4lb)		

인터넷 팩스 사양 (기본)

프로토콜	SMTP, POP
연결모드	플 모드
전송 사이즈	A3, B4, A4
수신 사이즈	최대 A3
해상도	200 × 100dpi, 200 × 200dpi, 400 × 400dpi, 600 × 600dpi
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
컬러	컬러 인터넷 팩스 지원
데이터포맷	전송 : TIFF-F, 수신 : TIFF-F 컬러/그레이 스케일 : TIFF (RFC3949 Profile-C)

팩스 키트 FK-511 (옵션)

통신모드	Super G3
통신회선	일반 통신회선, 구내 교환설비, 팩스 통신회선
스캐닝농도	G3 (8 dot/mm × 3.85 line/mm, 600 × 600 dpi)
모뎀속도	2.4 - 33.8kbps
데이터 압축형식	MH/MR/MMR/JBIG
최대 전송 사이즈	A3 (긴 용지 지원 : 최대 1,000mm)
최대 수신 사이즈	A3 (긴 용지 지원 : 최대 1,000mm, 페이지 구분)
전송속도	3초 이하 (A4, V.34, 33.6 kbps, JBIG)
스캐닝속도	분당 55매 (A4/가로, 600 dpi)
메모리	본체와 공유
단축 다이얼	2,000개
프로그램 다이얼	400개
그룹 다이얼	100개
순차동보전송	최대 600개

IP 주소 팩스 (FK-511 필요)

프로토콜	SMTP
전송 사이즈	A3, B4, A4
해상도	200 × 200dpi, 400 × 400dpi, 600 × 600dpi
데이터포맷	전송 : TIFF-F, 수신 : TIFF-F 컬러/그레이 스케일 : TIFF (RFC3949 Profile-C)

Fiery 이미지 컨트롤러 IC-414

(bizhub C036eDN/C028eDN용, 옵션)

*옵션 비디오 인터페이스 키트 VI-505 필요

형태	내장형 Fiery E100
CPU	Intel Pentium E5300 2.60GHz
메모리	2GB
HDD	160GB
속도	복사속도와 동일 (동일원고 사용 시)
해상도	600dpi, 1,200dpi
PDL	Adobe PostScript3 version3019, PCL6/PCL5 (for overseas only)
프로토콜	Ethernet (Apple Talk, TCP/IP), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS, SMB, Port9100 (Bi-Directional), IPP, LDAP, IPv6, SNMP v3
운영체제	Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Server 2008 R2 64bit / 7 Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
폰트	Adobe PS 138 Roman fonts, Agfa PCL 80 Roman fonts와 1 bitmap font, 추가 PCL 35 fonts, Eurp Currency Resident Font
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB

bizhub C554e/C454e 주요 사양

		bizhub C554e	bizhub C454e
형태		큰슬롯 풀컬러 프린터/복사기/스캐너	
컬러지원		풀컬러	
해상도	스캔	600dpi × 600dpi	
	프린트	복사 : 600dpi × 600dpi / 프린트 : 1,200dpi × 1,200dpi	
메모리 (기본 / 최대)		2GB/4GB	
HDD		250GB	
계조		256계조	
원고형태		날장용지, 책, 입체물	
최대원고크기		A3 (11" × 17")	
출력물크기		SRA3~A5, B6 세로, A6 세로, 두꺼운 용지, 플스캅* (8-1/2" × 13-1/2", 200mm × 330mm, 8-1/8" × 13-1/4", 8-1/2" × 13", 8-1/4" × 13", 8" × 13"), BK, 16K, 긴 용지 (210 × 457.3mm ~ 297 × 1,200mm) *기지에서 설정	
비이미지영역		상단 : 최대 4.2mm 이하 (얇은 용지 - 5mm)	
		하단 : 최대 3.0mm 이하	
		좌우 : 최대 3.0mm 이하	
예열시간		컬러 : 22초 이하 흑백 : 22초 이하	컬러 : 25초 이하 흑백 : 25초 이하
	<ul style="list-style-type: none"> 기기 운영현황과 사용에 따라 다를 수 있음. 주전원과 부전원이 모두 꺼짐에서 커짐으로 전환 시, 인쇄가 시작될 때까지 소요시간 (23°C, 표준전압). 		
첫 복사시간		컬러 : 22초 이하 흑백 : 22초 이하	컬러 : 25초 이하 흑백 : 25초 이하
	<ul style="list-style-type: none"> 주전원이 켜져있고 부전원이 꺼짐에서 커짐으로 전환 시, 인쇄가 시작될 때까지 소요시간 (23°C, 표준전압). 		
첫 복사시간	<ul style="list-style-type: none"> A4/가로, 플사이즈, 첫번째 트레이 사용 시, 원고대 유리에서 스캔 	컬러 : 4.6초 이하 흑백 : 4.1초 이하	컬러 : 5.5초 이하 흑백 : 4.6초 이하
복사속도 (A4/가로)		컬러/흑백 : 분당 55매	컬러/흑백 : 분당 45매
복사배율	고정	1.1±0.5% 이하	
	확대	1:1, 154/1,224/1,414/2,000	
	축소	1: 0.866/0.816/0.707/0.500	
	사용자설정	3가지	
	배율	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)	
금지용량 (80g/m²)	사용자설정	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)	
	트레이 1	500매 (최대 A3)	
금지용량 (80g/m²)	트레이 2	500매 (최대 SRA3)	
	멀티수동트레이	150매 (최대 SRA3)	
최대금지용량 (80g/m²)		6,650매	
용지무게	트레이 1/2	52-256g/m²	
	멀티수동트레이	60-300g/m²	
연속복사		9,999매	
양면복사	유형	실시간 양면출력	
	용지크기	가로 : 100-320mm / 세로 : 148-457.2mm	
	용지무게	52-256g/m²	
전원		AC220 to 240V 9A (50 to 60 Hz)	
최대소비전력		2 kW 이하	
크기 (W × D × H)		615 × 685 × 921 mm (24-1/4" × 27-1/2" × 36-1/4")	
무게		약 101kg (223-3/4lb)	
필요공간* (W × D)		937 × 1,246 mm (37" × 49")	

* 옵션 미장착, 용지 트레이, 멀티수동트레이, 보조트레이와 ADF 사용 시

프린터 사양 (기본)

형태	내장형	
CPU	MPC8536 1.2GHz	
메모리	본체와 공유	
HDD	250GB (본체와 공유)	
속도	복사속도와 동일 (동일원고 사용 시)	
해상도	1,200 × 1,200dpi	
PDL	PCL5e/c, PCL6 (Ver. 3.0), XPS Ver. 1.0	
프로토콜	TCP/IP, IPX/SPX (NDS 지원), SMB (NetBEUI), LPD, IPP1.1, SNMP, HTTP	
운영체제	Windows 2000 / XP / XP 64bit / Vista / Vista 64bit / 7 / 7 64bit / Server 2003 / Server 2003 64bit / Server 2003 R2 / Server 2003 R2 64bit / Server 2008 / Server 2008 64bit / Mac OS 9.2 / Mac OS X 10.2 / 10.3 / 10.4 (Power PC) / Mac OS X 10.5 (Power PC / Intel) / Mac OS X 10.6 / 10.7 (Intel) Linux	
폰트	PCL	4 Japanese fonts (HG Mincho L / HG P Mincho L / HG Gothic B / HGP Gothic B), 80 Roman fonts
	PS	20 Japanese fonts (HG Mincho L / HG Gothic B), 137 Roman Type 1 fonts
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB 1.1, USB 2.0, USB Host	

스캔 사양 (기본)

형태	풀컬러 스캐너	
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)	
드라이버	TWAIN 드라이버, HDD TWAIN 드라이버	
프로토콜	TCP/IP (FTP, SMB, SMTP)	
속도	컬러/흑백 : 분당 160매 - DF-701 (300dpi, A4/가로)	
스캔크기	최대 A3 (11" × 17")	
데이터포맷	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, XPS, Compact XPS, PPTX, Searchable PDF, PDF/A, Linearised PDF	
해상도	Push	200dpi / 300dpi / 400dpi / 600dpi
	Pull	100dpi / 200dpi / 300dpi / 400dpi / 600dpi
주요 기능	Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to BOX (HDD), Scan to PC (SMB), Network TWAIN, Scan to WebDAV, Scan to Me, Scan to Home, Scan to USB, Scan to Scan Server, Scan to Web Service (WSD-Scan), Device Profile for Web Services (DPWS)	
기타 기능	멀티웨이 전송, E-mail 전송과 동시에 인증 (SMTP authentication, POP before SMTP), S/MIME, 주석달기	

자동원고이송장치 DF-701 (기본)

유형	싱글패스 동시 양면 시스템	
원고크기	A3~A6 세로, 11" × 17" ~ 5-1/2" × 8-1/2", 플스캅* (8-1/2" × 13-1/2", 200mm × 330mm, 8-1/8" × 13-1/4", 8-1/2" × 13", 8-1/4" × 13", 8" × 13"), BK, 16K	
통합형 원고	지원	
원고세팅	중앙 맞춘 가이드	
해상도	600dpi 지원	
용지무게	단면	35-163 g/m², 양면 : 50-163 g/m²
	혼합 원고	50 - 128 g/m²
원고용량	팩스 모드	35 - 163 g/m² (단면), 50 - 163 g/m² (양면)
	최대 100매 (80g/m²)	
생산성 (A4 가로)	단면	복사 : 컬러/흑백 : 분당 65매(600dpi) 스캔 : 컬러/흑백 : 분당 80매(300dpi)
	양면	복사 : 컬러/흑백 : 분당 110매(600dpi) 스캔 : 컬러/흑백 : 분당 160매(300dpi)
전원	본체에서 공급	
최대소비전력	74.5W 이하	
크기 (W × D × H)	611.2 × 503.6 × 130 mm (24" × 19-3/4" × 5")	
무게	약 12kg (26-1/2lb)	

인터넷 팩스 사양 (기본)

프로토콜	SMTP, POP
연결모드	풀 모드
전송 사이즈	A3, B4, A4
수신 사이즈	최대 A3
해상도	200 × 100dpi, 200 × 200dpi, 400 × 400dpi, 600 × 600dpi
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
컬러	컬러 인터넷 팩스 지원
데이터포맷	전송 : TIFF-F, 수신 : TIFF-F 컬러/그래픽 스케일 : TIFF (RFC3949 Profile-C)

팩스 키트 FK-511 (옵션)

통신모드	Super G3
통신회선	일반 통신회선, 구내 교환설비, 팩스 통신회선
스캐닝농도	G3 (8 dot/mm × 3.85 line/mm, 600 × 600 dpi)
모뎀속도	2.4 - 33.6kbps
데이터 압축형식	MH/MR/MMR/JBIG
최대 전송 사이즈	A3 (긴 용지 지원 : 최대 1,000mm)
최대 수신 사이즈	A3 (긴 용지 지원 : 최대 1,000mm, 페이지 구분)
전송속도	3초 이하 (A4, V.34, 33.6 kbps, JBIG)
스캐닝속도	분당 55매 (A4/가로, 600 dpi)
메모리	본체와 공유
단축 다이얼	2,000개
프로그램 다이얼	400개
그룹 다이얼	100개
순차동보전송	최대 600개

IP 주소 팩스 (FK-511 필요)

프로토콜	SMTP
전송 사이즈	A3, B4, A4
해상도	200 × 200dpi, 400 × 400dpi, 600 × 600dpi
데이터포맷	전송 : TIFF-F, 수신 : TIFF-F 컬러/그래픽 스케일 : TIFF (RFC3949 Profile-C)

Fiery 이미지 컨트롤러 IC-414

*옵션 비디오 인터페이스 키트 VI-505 필요

형태	내장형 Fiery E100
CPU	Intel Pentium E5300 2.60GHz
메모리	2GB
HDD	160GB
속도	복사속도와 동일 (동일원고 사용 시)
해상도	600dpi, 1,200dpi
PDL	Adobe PostScript3 version3019, PCL6/PCL5 (for overseas only)
프로토콜	Ethernet (Apple Talk, TCP/IP), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS, SMB, Port9100 (Bi-Directional), IPP, LDAP, IPv6, SNMP v3
운영체제	Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Server 2008 R2 64bit / 7 / Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
폰트	Adobe PS 138 Roman fonts, Agfa PCL 80 Roman fonts와 1 bitmap font, 추가 PCL 35 fonts, Eurp Currency Resident Font
인터페이스	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB

