

KONICA MINOLTA

# bizhub

042DN/036DN/028DN

TCO 절감을 위한 간단하고 쉬운 솔루션

컬러 스캔이 지원되는 흑백 MFP



## 여러분의 TCO 절감을 위해 고안된 새로운 MFP를 만나십시오.

TCO를 절감할 수 있는 효율적이고 생산적이며 친환경적인 MFP를 찾는 것이 모든 사용자들의 문제입니다. 黑과 白처럼 쉽고도 분명한 해답은 바로 컬러 스캔이 지원되는 코니카미놀타의 차세대 MFP인 bizhub 042DN/036DN/028DN 입니다. 컬러풀한 비즈니스 문서의 시대에는 컬러와 모두 취급할 수 있는 MFP가 필요합니다. 바로 bizhub가 여러분이 필요로 하는 MFP입니다.

The solutions of **i**  
Document Solutions For The Way You Work

코니카미놀타는 업무의 효율을 향상시키기 위해 다양한 문서 관리 솔루션 제품을 갖추고 있으며 우리는 이를 고객맞춤 솔루션이라고 부릅니다.

## 친환경적인 설계

■ □ □ □ □ □ □ 01

코니카미놀타는 자원절약이 지구 환경과 여러분의 수익 모두에 유익함을 알고 있습니다. 이러한 생각을 바탕으로 여러분의 사무환경을 최적화 하기 위해 최선을 다하고 있습니다.

### 토너 재생 매커니즘

bizhub042DN 시리즈에 사용되는 토너는 100% 재활용됩니다. 드럼에 남아있는 이송되지 않은 토너를 크리닝 블레이드로 제거하고 재생관을 통해 이송하여 현상 유닛에 재전송합니다. 이 과정을 통해 폐토너 생성을 막아줍니다.

### 친환경적인 토너

코니카미놀타는 2000년 세계 최초로 흑백 디지털 MFP용 중합토너를 도입했으며, Simitri 토너는 식물성 원료인 바이오매스를 이용하여 제조됩니다. 따라서 높은 이미지 품질을 유지하면서도 환경적인 영향을 최소화합니다.



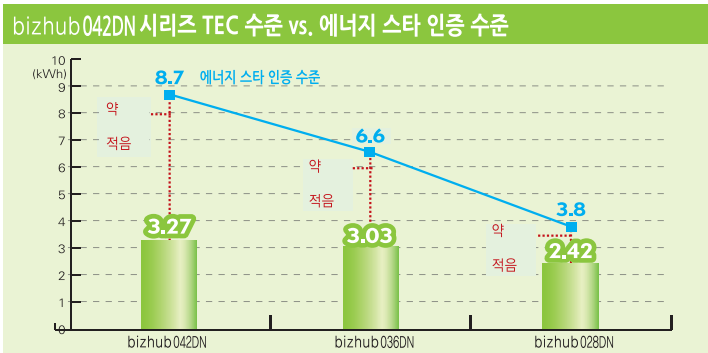
### 조용한 동작

bizhub042DN 시리즈는 동급 MFP 중에서 대기중 소음이 가장 적은 모델입니다. ADF의 소음도 감소되어 bizhub042DN 시리즈는 소음으로 인한 거슬림이 없는 고성능 MFP로 사용자에게 최상의 선택이 될 것입니다.

### 뛰어난 TEC 값

bizhub042DN 시리즈는 뛰어난 에너지 효율성을 제공합니다. bizhub042DN 시리즈는 에너지 스타 인증을 취득하기 위한 TEC 값\*을 현격한 차이로 통과하였으며, bizhub042DN의 경우 기준치보다 최대 62%까지 전력 소모량이 적습니다.

\* TEC (Typical Electricity Consumption : 일반적인 전력 소모량)는 에너지 스타 프로그램에 규정된 측정방법임.





### 질문 1

어떻게 하면 흑백 문서 작업 흐름에 컬러 문서를 포함시킬 수 있을까요?



### bizhub의 해답

#### 컬러 스캔

흑백 출력기능에 컬러 스캔을 더하면 컬러 문서를 디지털화, 저장, 공유 및 재사용할 수 있습니다.



컬러 문서 디지털화

컬러 원고



### 질문 2

어떻게 하면 사무실의 문서 관리를 간소화할 수 있을까요?



### bizhub의 해답

#### 첨단 출력 관리 및 통합된 펌웨어

생체 및 비접촉식 IC 카드 인증으로 간편하고 쉬운 인증이 가능하며, 복사, 프린트 및 팩스 출력량 관리 기능으로 용지와 에너지 사용을 제한할 수 있습니다. 또한, bizhub042DN 시리즈는 컬러 모델과 동일한 펌웨어를 사용하여, 사용자의 네트워크상의 모든 MFP를 통합적으로 관리할 수 있습니다.



통합된 펌웨어



### 질문 3

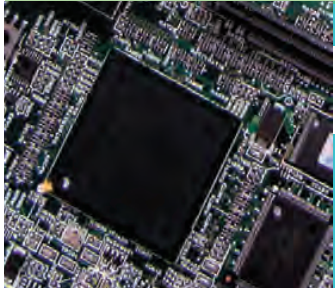
어떻게 하면 환경적인 영향과 총 제품 수명 주기비용을 최소화할 수 있을까요?



### bizhub의 해답

#### 총체적인 디자인 철학

bizhub042DN 시리즈는 환경과 수익을 보존하기 위해 제조단계에서 원자재 사용의 최소화, 낮은 에너지 소비와 환경 규제 준수의 3단계 솔루션을 제시합니다.



## 혁신적인 기술

02

흑백 출력만으로 만족하지 마십시오.

bizhub042DN 시리즈는 컬러 MFP와 동일한 풍부한 기능을 제공하면서 운영 비용을 합리적인 수준으로 유지해 줍니다.

### 컬러 스캔

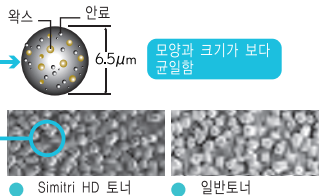
bizhub042DN 시리즈는 흑백 MFP임에도 불구하고 컬러 스캔 기능을 제공하여, 원고의 상태 그대로 문서를 저장하고 공유할 수 있습니다.



### 바이오매스 Simitri HD 토너

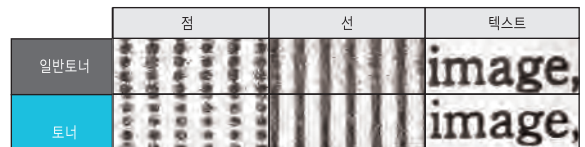
코니카미놀타만의 독자적인 식물성 원료 (바이오매스)의 중합토너는 고품질 이미지를 구현하며 환경적인 영향을 줄여줍니다.

Simitri HD 토너의 구조



● Simitri HD 토너 ● 일반토너

### Simitri HD High Definition Polymerized Toner



● 일반토너와 Simitri HD 토너 비교 (자체 테스트)

### 고품질 흑백 출력

컬러 원고는 그래데이션의 변경없이 고품질 흑백 문서로 출력됩니다. 인쇄 중에 그래데이션이 향상되고 이미지의 거칠어짐이 감소될 수 있도록 엔진의 속성이 최적화 됩니다.

### 이미지 프로세싱 엔진

새로운 ASIC 이미지 프로세싱 엔진이 고품질 흑백 인쇄를 보장합니다.

### OpenAPI

코니카미놀타의 독점적인 API 시스템으로 작업 흐름을 사용자 맞춤화 할 수 있습니다.

### 컬러 MFP와의 통합

새로운 펌웨어로 컬러 기기와 모든 기능을 통합할 수 있습니다.



## 뛰어난 문서 처리

TCO를 절감하도록 고안된 흑백 MFP인 bizhub042DN 시리즈는 비용이 많이 소요되는 MFP에서 기대할 수 있는 높은 수준의 문서 처리 기능을 제공합니다.

### 고속 네트워크 스캔

bizhub042DN 시리즈는 흑백 MFP임에도 불구하고, 흑백과 컬러 모두 분당 70매의 속도로 스캔할 수 있어, 컬러 기기에 추가적인 비용을 들이지 않고도 컬러 스캔을 이용할 수 있습니다. 또한, 컬러/흑백이 혼합되거나, 크기가 혼합된 원고를 사전 스캔없이도 자동으로 감지하여 사용자의 시간을 절감해 줍니다.

### 멀티웨이 전송

문서를 스캔하고 스캔한 데이터를 PC, 이메일 주소 등의 다수의 수신지로 한 번에 전송할 수 있습니다. 이러한 시간 절감 기능은 같은 문서를 다양한 네트워크 환경의 다수의 수신지로 전송할 때 효율성을 극대화 해줍니다.

#### Scan to SMB

스캔한 데이터를 PC상의 공유폴더로 직접 전송합니다.

#### Scan to FTP/WebDAV

대용량 문서나 여러 개의 문서를 저장과 공유가 가능한 서버로 전송합니다.

#### Scan to Box

문서를 공유할 수 있고 재전송 할 수 있는 Box로 문서를 전송합니다.

#### Scan to USB Memory

USB 장치에 문서를 직접 저장할 수 있어, 네트워크를 활용하지 않기 때문에 높은 보안수준과 편의를 보장합니다.

#### Scan to E-mail

문서를 첨부하여 이메일 주소로 전송합니다. S/MIME 암호화와 쉬운 주소 검색을 위한 LDAP과 호환됩니다.

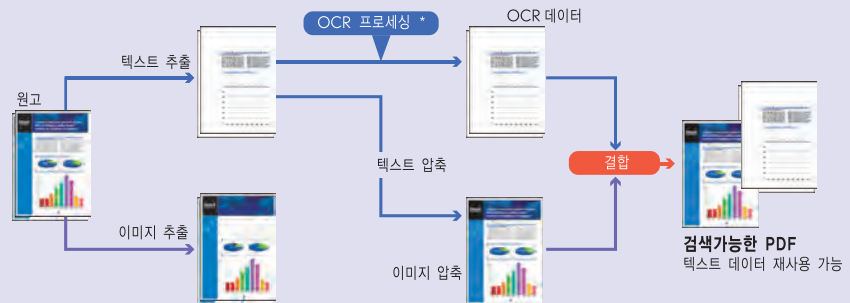
### 검색가능한 PDF

스캔된 원고를 OCR (Optical Character Recognition : 광학 문자 인식)을 이용하여 선택 가능한 텍스트의 PDF 파일로 저장할 수 있습니다. 이 기능으로 원하는 텍스트를 다른 어플리케이션으로 복사하여 붙여넣을 수 있을뿐 아니라 PDF 파일상의 텍스트내 키워드를 검색할 수 있습니다.

### 컴팩트 PDF

PDF 파일 크기를 축소하여 취급을 용이하게 하기 위하여 컴팩트 PDF기능은 자동으로 문서의 이미지를 텍스트와 사진 영역으로 분리합니다. 이 기능은 이미지 품질을 보존해 주며, 용량이 큰 파일을 저장하거나, 전송하는데 효과적입니다.

### 검색가능한 PDF



\* OCR 결과는 100% 정확하지는 않기 때문에 오인식이 발생할 수 있습니다. 원고의 유형에 따라서 OCR 프로세싱 중에 문서 전환이 제대로 이루어지지 않을 수 있습니다.

### 원활한 업무흐름을 위한 기능

#### PageScope Web Connection

기기 상태와 설정에 대한 정보를 제공하는 웹 기반의 네트워크 유틸리티



#### PageScope Workware

쉬운 편집, 프로세싱과 검색을 위해 데이터를 PDF 파일로 관리



#### Box 기능

스캔, 복사, 프린트나 팩스 데이터를 Box에 저장하여 정보 공유 가능

#### PageScope Box Operator

User Box 내에 저장된 파일을 보기, 다운로드, 재인쇄, 이름 변경 및 삭제 가능

## 강화된 활용성

□ □ □ ■ □ □ □ 04



코니카미놀타는 우수한 기능성과 어떠한 복잡한 문서 처리 과정도 간단한 작업으로 만드는 쉬운 작동법으로 모든 사용자의 요구를 만족시킵니다.

### 컬러 LCD 터치 패널

8.5인치의 커다란 컬러 LCD 터치 스크린과 4단계로 각도 조절을 자랑하는 컬러 LCD 패널은 손쉬운 검색을 위하여 사용자가 알아보기 쉬운 인터페이스와 레이아웃을 제공합니다.



### 안내 기능

안내 기능은 사용중인 기능과 관련된 정보를 제공하며, 애니메이션 안내도는 사용자에게 용지걸림 제거의 절차 등을 사용자에게 보여줍니다.

\* 옵션인 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub 036DN/028DN)



### 쉬운 설정 키

사용자가 자주 사용하는 배율이나 양면 등 네가지 기능을 선택하여 보다 쉽게 접근할 수 있도록 메인 메뉴에 디스플레이 할 수 있습니다.

### 세련된 디자인

전방향으로 흑백의 세련된 디자인을 자랑하는 새로운 bizhub는 사무실 어디에 위치하든 상관 없이 어떤 각도에서도 완벽한 외관을 보여줍니다.



### 유니버설 디자인

용지 트레이는 상하 어느쪽에서든 쉽게 여닫을 수 있어 누구나 쉽게 용지를 추가할 수 있습니다.



## 비용 효율이 높은 팩스 솔루션

□ □ □ □ ■ □ □ 05



이제 추가적인 비용없이 팩스 기능을 이용하십시오. bizhub042DN 시리즈는 정보의 흐름을 지속하면서 낮은 비용을 유지해주는 최신의 팩스 기능을 제공합니다.

### IP 주소 팩스

단순히 IP 주소를 선택하는 것만으로 IP 팩스를 지원하는 네트워크 상의 bizhub나 SMTP 호환 기기에 컬러나 흑백 팩스를 전송할 수 있습니다. 이 기능은 현재 사용중인 네트워크 시스템을 이용하기 때문에 추가적인 비용이 필요하지 않습니다.

\* 옵션인 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub 036DN/028DN)  
\* 옵션인 팩스 키트 FK-508과 팩스 마운트 키트 MK-726 필요

### 컬러 인터넷 팩스

컬러 인터넷 팩스 기능이 기본으로 제공되어, Profile C standard를 지원하는 MFP라면, 인터넷 외부에 있는 기기라도 컬러와 흑백 팩스를 비용 효율적으로 전송할 수 있습니다. 이 기능은 기존의 인터넷 시스템을 이용하여 비용을 절감하는데 효과적입니다.

\* 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub 036DN/028DN)

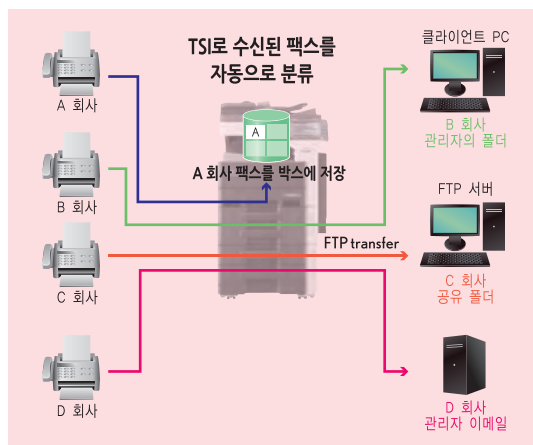
### PC 팩스

bizhub042DN 시리즈를 통해 PC에서 데이터를 직접 팩스 기기로 전송할 수 있습니다. 이 기능은 팩스를 전송하기 전에 인쇄를 할 필요가 없어 용지의 사용을 줄여주어 TCO를 절감하는데 효과적입니다.

\* 팩스 키트 FK-508과 팩스 마운트 키트 MK-726 필요

### TSI Routing

TSI (Transmitting Subscriber Identification : 송신측 식별자)로 수신된 팩스를 식별하여 발신자를 분류합니다. 이 기능으로 특정한 발신자로부터 수신한 모든 팩스를 박스내 지정된 폴더에 저장할 수 있습니다. 또한, 팩스를 별도로 이메일, FTP나 SMB 서버로 전송할 수 있어 사무실에서 떨어져 있거나 출장중에도 팩스를 확인할 수 있습니다.



### 추가 팩스 기능

#### Super G3 Fax (옵션)

고속, 고품질을 제공하는 팩스는 뛰어난 성능을 보장합니다.

#### 스팸 팩스 방지

수신된 팩스를 임시로 HDD에 저장하여 인쇄하기 전에 썸네일로 미리보기를 합니다.

#### 메모리 수신

문서를 메모리에 수신 저장하고 필요할 때 인쇄합니다.

#### 멀티 포트 팩스 (옵션)

동시에 두 개의 수신지로 팩스를 전송합니다.

#### 주소 등록

빠른 액세스와 쉬운 전송을 위해, 최대 2,000개의 개별, 100개의 그룹 주소와 팩스 번호를 등록할 수 있습니다.

## 종합적인 출력 솔루션

bizhub042DN 시리즈의 생산성은 자원 보존을 보장합니다. 여러분의 손끝 하나로 보다 적은 비용으로 보다 많은 작업을 다양한 출력 기능을 사용하여 처리할 수 있습니다.

### 다양한 피니싱 옵션

여러분의 작업 필요에 맞는 피니싱 작업을 위해 강력하고 다양한 기능의 플로어 피니셔와 공간절약형 내부형 피니셔 중 선택하십시오.



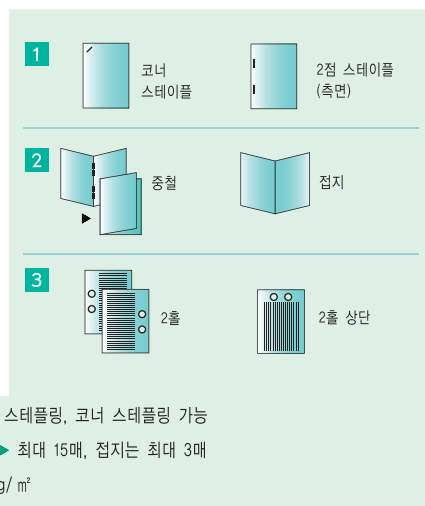
#### FS-527 플로어 피니셔

단 528mm의 너비의 플로어 피니셔 FS-527은 스테이플에 홀 펀칭과 중철 기능을 옵션으로 제공하여 프리젠테이션 자료와 보고서를 제작하는데 이상적입니다. 추가적으로 작업 분류기 JS-603은 세 개의 트레이에 출력물을 분류하며, 소음이 적은 디자인으로 조용한 기기 작동을 보장합니다.



#### FS-529 내부형 피니셔

내부형 피니셔는 본체의 내부에 장착하여 공간을 절약하여 주며, 스테이플과 분류 기능을 제공합니다. 작업 분류기 JS-505를 장착하여 사용할 수 있습니다.



- 1 FS-527 / FS-529 피니셔 스테이플링 기능 ▶ 최대 50매 측면 스테이플링, 코너 스테이플링 가능
- 2 FS-527 피니셔 + SD-509 중철기 소책자 기능 + 접지기능 ▶ 최대 15매, 접지는 최대 3매
- 3 FS-527 피니셔 + PK-517 펀칭 키트 펀칭 기능 ▶ 최대 210g/㎡

### 빠른 시작

에너지 소비를 줄이면서 생산성을 높이기 위해서, bizhub042DN 시리즈는 절전 모드에서 12초 이하의 예열시간과 단 3.6초의 첫 복사시간을 제공합니다.

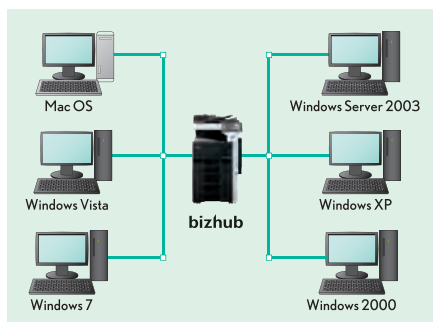
\* bizhub042DN/036DN에만 해당. bizhub028DN은 예열시간이 4.2초임.

### 양면 / n-in-1 복사와 프린트

n-in-1 인쇄하에서 최대 16페이지를 (복사의 경우, 8페이지) 한 장에 인쇄할 수 있습니다. 자동원고 이송장치 DF-621로, 양면 복사와 인쇄가 가능하며, 용지 절약과 비용 효율성 향상에 기여합니다.

### 네트워크 프린트

코니카미놀타만의 독점적인 Emperon 프린터 컨트롤러를 채택하여, 네트워크 프린트가 기본으로 제공되며 사용자의 네트워크상의 다수의 운영체제가 혼재되어 있더라도 자유롭게 프린트할 수 있습니다.



### 용지 용량

bizhub042DN 시리즈는 두 개의 500매 유니버설 트레이와 150매 멀티 수동 트레이가 기본으로 장착되어 있으며, 대용량 급지 트레이 PC-409를 장착하면 최대 3,650매까지 급지용량을 확대할 수 있습니다. 또한, 멀티 수동 트레이는 최대 210g/㎡의 두꺼운 용지를 취급할 수 있어 출력물의 다양성을 보장해 줍니다.

#### 최대 급지 용량

대용량 급지 트레이 PC-409 장착 시 최대 3,650매 (80g/㎡)

#### 용지 호환성

60-90g/㎡ (본체) / 60-210g/㎡ (멀티 수동 트레이)



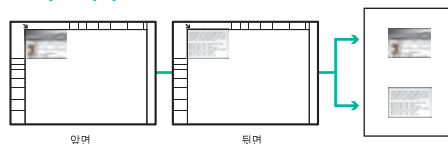
### 기타 복사 및 프린트 기능

#### ■ 소책자 복사 및 프린트

#### ■ USB 메모리로부터 다이렉트 프린트

\* 옵션인 로컬 인터페이스 키트 EK-604 필요 (bizhub036DN/028DN).

#### ■ 카드 복사



#### ■ Mobile Device(블루투스)로부터 파일 프린트 및 저장

\* 옵션인 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub036DN/028DN).

#### ■ IPv6 호환



# 강력한 보안 기능

bizhub 042DN 시리즈는 뛰어난 기능성 뿐만 아니라, 정보의 안전한 관리를 보장하는 강력한 보안 기능을 함께 제공합니다.

## 생체 인증

높은 효율성과 안정성을 보장하는 생체 인증은 사용자의 독특한 지정맥 패턴을 스캔하여 인증합니다. 이 인증 방법은 주기적으로 갱신해주거나 분실의 위험이 있는 카드나, 패스워드가 필요없어 관리자의 부담을 줄여줍니다.



\* 옵션인 인증 유닛 AU-102 필요

## 사용자 인증

bizhub 042DN 은 본체 내에 인증 시스템을 기본으로 장착하고 있습니다. 서버가 없는 환경에서도 사용자나, 부서별로 기기 사용 승인을 설정하여 출력물을 관리하고, 불필요한 출력을 줄여 TCO를 절감할 수 있습니다.

## 복사 보안 (복사 보호 및 패스워드 복사)

복사 보호 기능으로 문서에 특수한 보안 패턴을 함께 복사하거나, 프린트 하여 인증되지 않은 복사를 방지합니다. 패스워드 복사 기능은 문서를 재복사 하기 전에 패스워드를 입력하여 복사 보호를 해제할 수 있습니다.

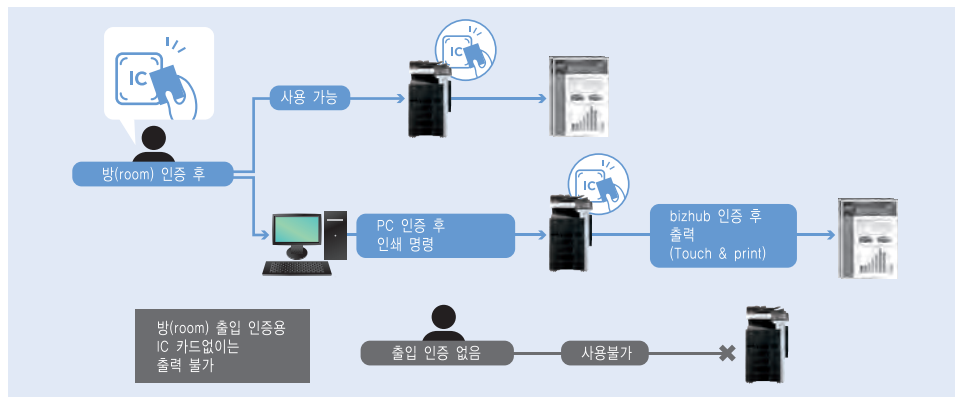
\* 옵션인 보안 키트 SC-507 필요

## 비접촉식 IC 카드 인증

비접촉식 IC 카드 인증은 빠르게 사용자를 인증합니다. 또한 기존 직원 ID 카드를 사용할 수 있어 사용자의 추가적인 부담이 없습니다. IC 카드는 높은 보안 수준을 요하는 특정 방(room)이나, 층에 출입을 인증하는데도 사용될 수 있습니다.



\* 옵션인 인증 유닛 AU-201 필요

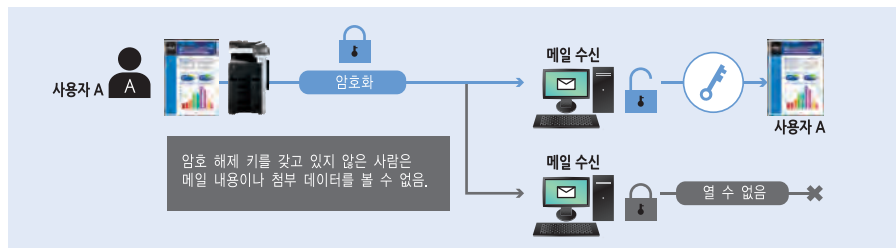


## 기타 보안 기능

- 팩스 보안
- TCP/IP의 NDS 인증
- HDD 잠금
- Scan to Me & Scan to Home
- IEEE 802.1X 호환
- HDD 암호화
- 랜덤 삭제 포맷
- 작업 Log
- POP before SMTP
- HDD 자동 삭제

## 암호화 PDF 기능

\* 옵션인 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub036DN/028DN)



## 장치 관리

### PAGE SCOPE Enterprise Suite

장비와 관리상의 과정을 간소화하여 비용을 관리하기 위해 개발된 웹 기반의 PageScope Enterprise Suite는 카운터 데이터 집계, 사용자 권한 설정, 사용자 패널 관리 및 설정과 같은 시간이 많이 소요되는 작업을 간소화 해주는 5가지 모듈로 구성되어 있습니다.

\* 옵션인 하드디스크 HD-516 필요 (bizhub036DN/028DN)

### PAGE SCOPE Authentication Manager

네트워크 상의 여러 MFP의 인증 데이터를 관리할 수 있으며, 각 사용자의 인증 데이터를 간단하고 효율적으로 설정할 수 있습니다. 따라서 능률적이며 통합된 사용자 관리를 도와 줍니다.

### PAGE SCOPE Account Manager

네트워크 장비의 종합적인 분석과 관리가 가능합니다. 자세한 사용량의 조건, 예상 비용을 분석하고 종합적인 결과를 그래프로 보여주어 불필요한 비용을 줄이고 그룹 단위로 비용을 관리하는데 도움을 줍니다.

### PAGE SCOPE My Panel Manager

각 사용자의 필요에 맞게 조작 패널 설정을 사용자에 맞게 변경 할 수 있으며, 다수의 bizhub에 사용자 맞춤 설정을 동시에 저장할 수 있습니다.

### PAGE SCOPE Net Care Device Manager

PSES에 의해 관리되는 기기에 대하여 시스템 관리자가 효율적으로 초기 설정을 할 수 있으며, 기기 관리가 간소화 됩니다.

### PAGE SCOPE My Print Manager\*

인쇄 작업을 관리하기 위한 기기든지 보내어 인쇄할 수 있어 인쇄 작업을 전송할 때, 가장 가까운 기기를 확인해야 할 필요가 없습니다.

\* 사용자 인증시

### bizhub 042DN/036DN/028DN 주요사양

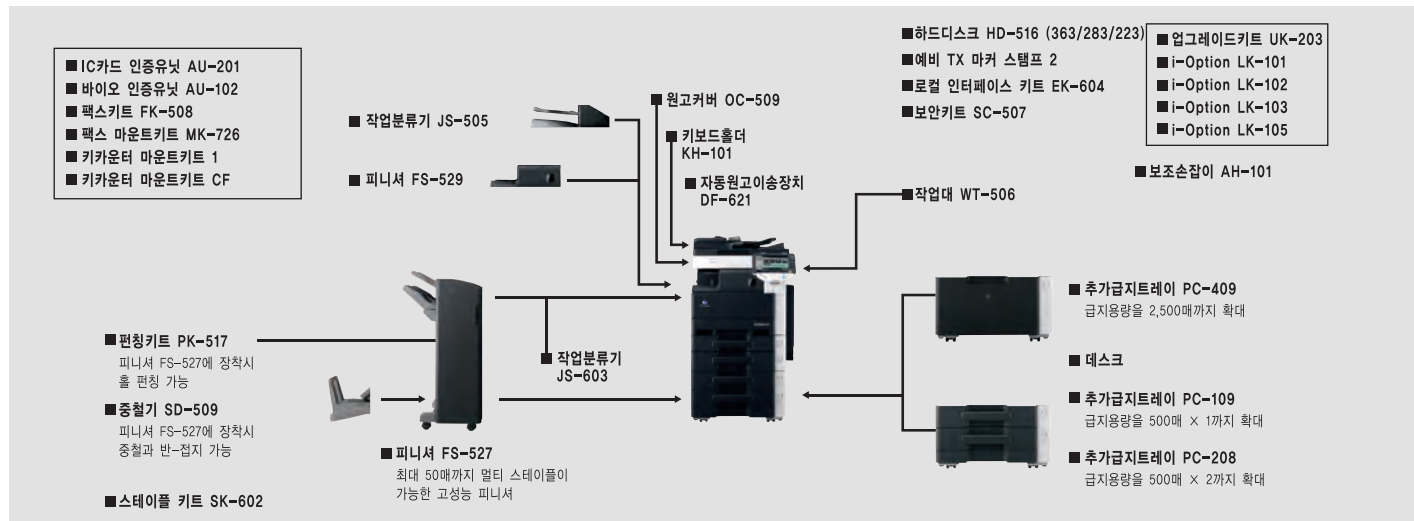
형태	데스크탑	
컬러지원	흑백	
해상도	스캔	600dpi × 600dpi
	프린트	1,800dpi × 600dpi 상당
계조	256계조	
메모리	2048MB	
HDD	250GB (042DN: 기본, 036DN/028DN: 옵션)	
원고형태	날장용지, 책, 입체물	
최대원고크기	A3 (11" × 17")	
출력물크기	A3-A5, B6S*, A6S* 두꺼운 용지	
비인쇄 영역	상단 4.2mm 이하, 하단 3.0mm 이하, 좌우 3.0mm 이하	
예열시간 (본체전원 켜짐/꺼짐)	12초 / 30초	
첫복사시간 (A4 가로)	042DN/036DN	3.6초
	028DN	4.2초
복사속도 (A4 가로)	042DN : 분당 42매, 036DN : 분당 36매	
	028DN : 분당 28매,	
복사배율	고정	1.1±0.5% 이하
	확대	11,154/1,224/1,414/2,000
	축소	1.0, 866/0, 816/0, 707/0, 500
	사용자설정	3가지
	배율	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)
	사용자지정	25% ~ 400% (0.1% 단위조정)
	급지용량 (80g/㎡ 용지)	500매 × 2개 트레이 (본체) 150매 (멀티 수동 트레이)
용지무게	트레이 1~2	60-90g/㎡
	멀티수동트레이	60-210g/㎡
연속복사	9,999매	
양면복사	유형 : 실시간 양면출력, 용지크기 : 가로 139.7~297mm (5.5"-11"), 세로 158-431.8mm (6.25"-17"), 용지무게 : 60-90g/㎡	
전원	AC220-240V 7A (50-60Hz)	
최대소비전력	1.9kW 이하	
크기 (W × D × H)	042DN/036DN : 623 × 799 × 816mm / 028DN : 623 × 794 × 700mm	
무게	042DN/036DN : 78kg / 028DN : 66kg	

\*S: Short edge feed

### 프린터 사양 (기본)

형태	내장형	
CPU	MPC8533E (667MHz)	
메모리	본체와 공유	
속도	복사속도와 동일	
HDD	250GB (042DN: 기본, 036DN/028DN: 옵션)	
해상도	1,800dpi × 600dpi 상당	
PDL	PCL5e/c, PCL XL, PostScript 3	
프로토콜	TCP/IP, IPX/SPX (NDS 지원), SMB (Net BEUI), LPD, IPP1, SNMP, HTTP	
운영체제	Windows 2000 SP3/XP/XP 64bit/Vista/Vista 64bit/Win7 Server 2003/Server 2003 64bit/Server 2008/Server 2008 64bit Mac OS 9.2 (PPD)/OS X 10.2,3,4,5/10.4,5 Intel, Linux	
폰트	PCL	80 European fonts
	PS	137 European Type 1 fonts
인터페이스	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	

### 시스템 옵션



**This** (주)태흥아이에스 www.tids.co.kr

TaeHeung Info Systems

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

### 스캔 사양 (기본)

형태	롤러 스캐너
인터페이스	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
드라이버	TWAIN 드라이버, HDD TWAIN 드라이버
프로토콜	TCP/IP (FTP, SMB, SMTP)
속도 (A4 가로, 흑백/컬러)	분당 70/70opm (300dpi), 분당 42/24opm (600dpi)
스캔크기	최대 A3
데이터포맷	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG
해상도	Push : 200dpi / 300dpi / 400dpi / 600dpi Pull : 100dpi / 200dpi / 300dpi / 400dpi / 600dpi

### 인터넷 팩스 사양 (기본)

프로토콜	전송 : SMTP, 수신 : POP3, TCP/IP
연결모드	풀 모드
전송 사이즈	A3, B4, A4
수신 사이즈	최대 A3
해상도	흑백 : 200 × 100dpi, 200 × 200dpi, 400 × 400dpi, 600 × 600dpi 컬러/그레이 스케일 : 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 사양 (옵션)

\*팩스 키트 FK-508 필요

통신모드	Super G3
통신회선	일반 통신회선, 팩스 통신회선
회선 농도	G3: 8×3.85, 8×7.7, 16×15.4 line/mm, 600 × 600dpi
모뎀속도	2.4kbps ~ 33.6kbps
데이터 압축형식	MH/MR/MMR/JBIG
송신 크기	최대 A3
수신 크기	최대 A3
송신속도	약 3초
스캐닝속도 (A4 가로)	1.0초 (A4/상세모드)
메모리	본체와 공유
단축 다이얼	2,000개
프로그램 다이얼	400개
그룹 다이얼	100개