

DELUXE

고밀도화된 IT장비의 안정성을 최우선으로 고려하여 설계된 용접형구조로 고품질의 제품입니다.

To consider stability best for high density IT equipments, It is higher-quality manufactured goods designed the structure of welding.

Application

- 데이터센터
- Server 전용
- Data Center
- Only for Servers

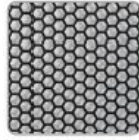
Standard

- 표준 규격 : EIA-310D / IEC-60297 / DIN-41494
- 보호 등급 : IP20
- 품질 보증 : 1년
- 지적재산
 - 디자인등록 : 30-0493017
 - 실용실안등록 : 20-0442879 / 20-0445745

Design Features



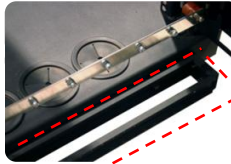
Anti tip foot
(전면 쓸림 방지)



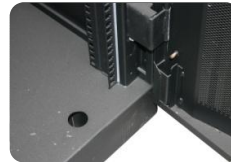
전,후면 도어 Ventilation 처리



Server의 sliding rail kit 부착 가능



후면 케이블 인입 공간



용접형 프레임 구조

효과성

- 스틸프레임 용접형 구조물로 견고한 설계
- 전,후면 도어는 천공구조(Ventilation)로 공기순환에 최적화

Effectiveness

- It was designed firmly to a structure-type Steel frame welding.
- It was designed optimization to air circulation by front and backside door as a ventilation structure.

편의성

- 서버의 슬라이딩 레일 사용이 가능한 구조
- 상단의 인,출입되는 케이블이 안전하고 효율적으로 정리되도록 설계
- 이동이 편리한 Caster와 Rack 고정시 고하중을 견딜 수 있도록 Leveling foot을 적용
- Cable 인,출입은 Rack의 Cable Hole 외에 Body Frame과 Rear Door 사이의 하부공간을 추가로 이용할 수 있도록 설계
- 전면 쓸림 방지를 위한 Anti tip foot 설치
- 내부 프레임에 UNIT 단위 표시

Convenience

- A sliding rail of server is available to install in this structure.
- The cable gone in and out through the top is designed safe and not to be disturbed.
- It was designed to leveling foot to stand load capacity when the rack is fixed on and caster with easy movement.
- Cable in and out is additionally possible through Cable hole and under space between Body frame and Rear door.
- Anti tip foot installation for front anti-tip.
- Display units at inside frame.

안전성

- 스틸프레임을 적용하여 1,000kg의 정격하중으로 설계
- 필요시 접지바를 통해 외부접지가 가능

Safety

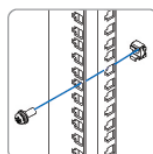
- Applied to a steel frame was designed to load rating of 1,000kg.
- If necessary, an external grounding is possible through bus bar.

Note

- **Construction** : Welded and bolted
- **Material** : Sheet steel
- **Color** : BLACK [EN302K]
- **Product Weight (Kg)**

Unit	36U	42U	46U
Weight	142	152	166.5

• Cage nut Type



Dial Key

보안강화를 위해
Dial Key로
교체가 가능.



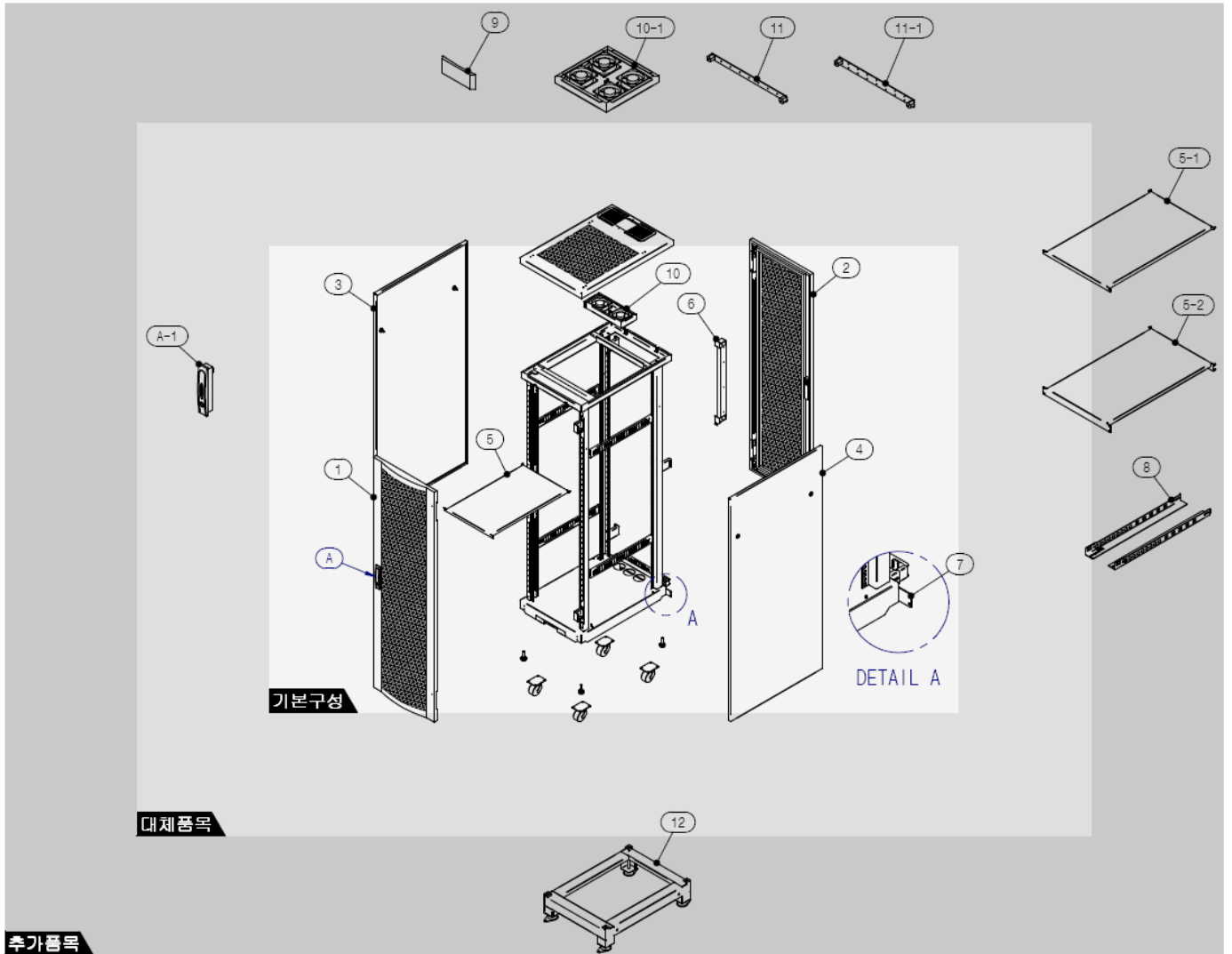
Order Information 기본구성 주문코드

1Unit : 44.45mm

품목코드 ORDER NUMBER	품목명 MODEL NAME	규격 SIZE			
		높이(H)	Unit	깊이(D)	너비(W)
1ADX11810V01	DELUXE-3610	1770	36U		
1ADX12010V01	DELUXE-4210	2030	42U	1000	600
1ADX12210V01	DELUXE-4610	2210	46U		

Configuration

대체품목: 기본구성과 상호교체가 가능한 품목 추가품목: 필요시 추가 가능한 품목 및 전용악세서리



구분	NO	품목명	규격	Q'ty	품목코드		
					H1770(36U)	H2030(42U)	H2210(46U)
기본구성 내 변경가능품목 (수량의 변경 또는 대체품목과 상호교체)	1	DOOR-C ASS'Y	Steel / Round / Ventilation / 시건장치	1	5ADX11810W06	5ADX12010W06	5ADX12210W05
	2	DOOR-R ASS'Y	Steel / Ventilation / 시건장치	1	5ADX11810W05	5ADX12010W05	5ADX12210W04
	3	SIDE ASS'Y	Steel / Left	1	5ADX11810W01	5ADX12010W01	5ADX12210W01
	4	SIDE ASS'Y	Steel / Right	1	5ADX11810W03	5ADX12010W03	5ADX12210W02
	5	SHELF(L)	Steel / D750xW430(19")	1		SF-7501	
	6	P/S UNIT(F2)-14A	220Vx15A / 14Way / 2.5m	1		5PSF21408W01	
	7	ENTER BRK	Steel (t=3.0) / 열반용 / 1SET(4EA)	1		ADX10000X07	
대체품목	A	HANDLE	TAKIGEN / 시건장치 / Key	1		AP-467	
	10	FAN UNIT KIT	220V / 2Fan	1		2OS-1000U05	
추가품목	A-1	HANDLE(DIAL)	TAKIGEN / 시건장치 / Key & Dial	1		AP-467DL	
	5-1	SHELF(L)	Steel / D746xW430(19")	1		2SF-L746	
	5-2	SHELF(L)-고하중용	Steel / D746xW430(19") / 허용하중 160kg	1		2SF-L746H	
	8	GUIDE ANGLE KIT(B)	Steel / D677 / 조	1		2GA-B67701	
	9	LOGO PLATE-C	Steel / H80xW180	1		ADX10000X09	
	10-1	FAN UNIT-B(4FAN)	220V / 4Fan	1		5EC07D000092	
	11	BUS BAR ASS'Y-19	Cu(석도금)/482.6x30x3T	1		1BBA-1000002	
	11-1	BUS BAR(B)-19	Cu(석도금) / 482.6x40x3T / 2Hole단차(pitch 22mm)	1		2FGN10000U01	
	12	DX PLINTH ASS'Y	Steel / H180~300xD825xW600	1		2DX-PL308301	

기본구성 내 수량의 변경이나 품목의 대체, 필요에 의한 추가품목이 있을시에는 아래 표 참고

Common Accessories 사용가능한 공용 악세서리

