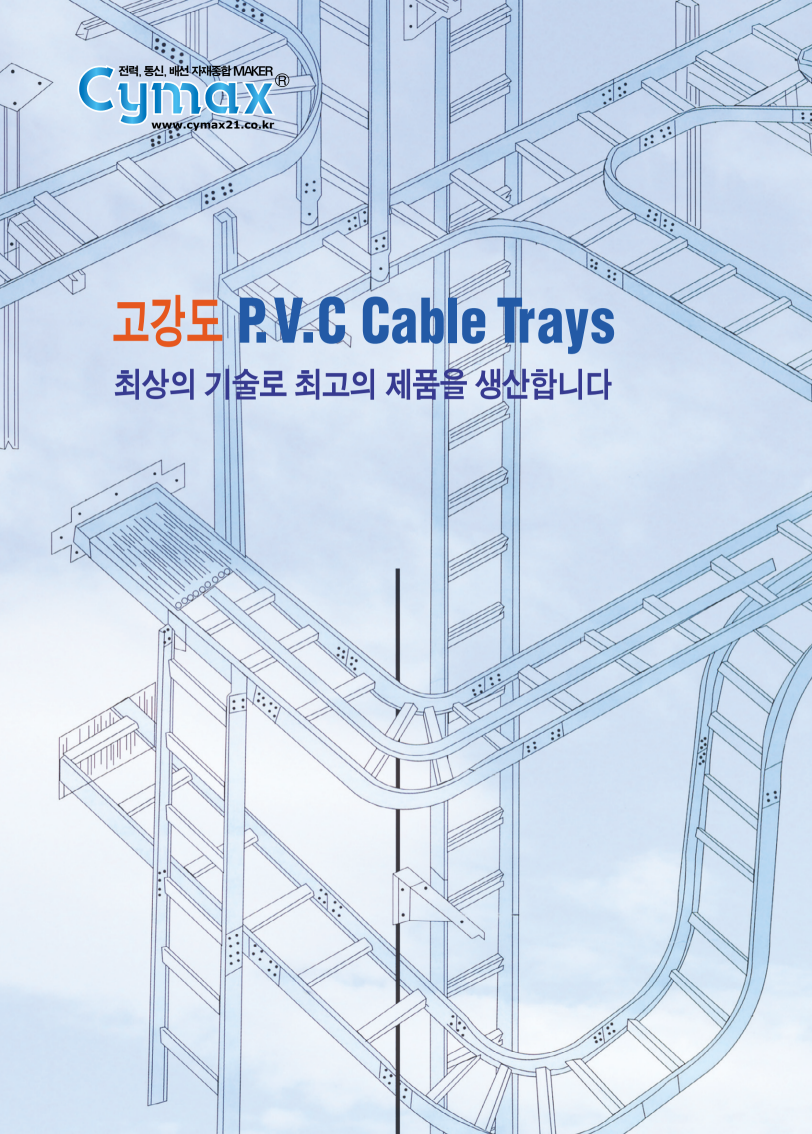


고강도 P.V.C Cable Trays

- P.V.C Cable Tray
- P.V.C Cable Wiring Duct
- P.V.C Cable Protection Duct
- Aluminium Cable Wiring Duct





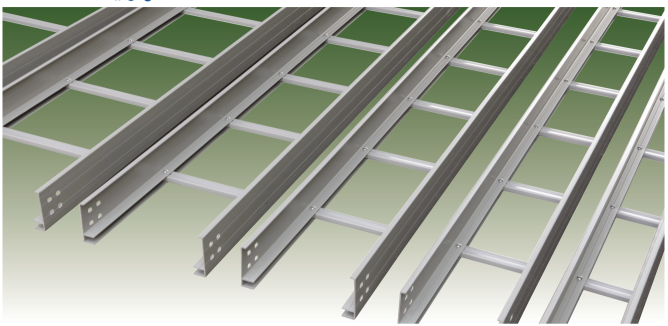


Contents

고강도 P.V.C CABLE TRAYS CYCT-O 개방형 CYCT-SC 뚜껑부착형 CYCT-EN 밀폐형 CYCT-TEE T 전환형 CYCT-CROSS + 전환형 CYCT-REDUCER 전환형(R-ST, R-RI, R-LE) CYCT-EL-VE L 전환형(45°, 90°) CYCT-EL-IS INSIDE 전환형(45°, 90°) CYCT-EL-OS OUTSIDE 전환형(45°, 90°)	3
ACCESSORIES	11
CYCT-SB SQUARE BRACKET CYCT-RC RISER CONNECTOR CYCT-JC JOINT CONNECTOR CYCT-BH BUTTRESS HANGER CYCT-SN SCREWS AND NUTS CYCT-AC ADJUSTABLE CONNECTOR CYCT-ST STOPPER	
P.V.C CABLE WIRING DUCT	13
CYCWD-S 기본형 CYCWD-SO 개방형 CYCWD-SC 밀폐형 CYCWD-N 이중 결합형 CYCWD-NC 이중 결합밀폐형	
CABLE PROTECTION DUCT 전선 보호관 CYCPD-H1 고강도형(HIGH IMPACT) CYCPD-W 벽면형 CYCPD-R 등근형(Round) CYCPD-S. ST 연질형, 연질테이프 부착형	15
P.V.C LAN CABLE WIRNG DUCTCYCWD-LAN(이중결합형 랜 덕트)	_18
AL MOULD FOR WIRE PROTECTOR 알루미늄 몰드 CYCPD-ALR 알루미늄 등근형(특제품) CYCWD-ALS 알루미늄 시각형	19
THROUGH TUBE CABLE SHIELD TUBE CABLE HOOK TUBE CABLE MARKING TUBE A/L CHANNEL 기타 주요 생산품목	22 22 22

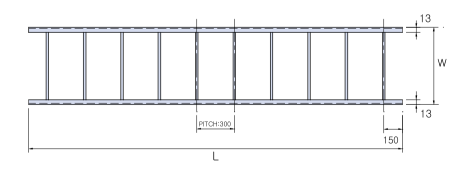
고강도 P.V.C CABLE TRAY

■ CYCT-O 개방형



■특징

- 본 고강도 케이블트레이는 P.V.C를 주원료로 특수합성된 고강도 제품으로 충격에 강하고 한국전기시험연구원 KSM3015의 V-O급의 내연성 시험 합격 제품이며 쉽게 변형이 가지 않는다. 또한 절연강도가 높고 단락현상 및 전도성 전자파의 방해가 없어 전력 및 통신 배선공사 등에 광범위하게 사용된다.
- 특수 합성된 P.V.C 재질로 제작되어 부식 및 염해가 우려되는 지하터널 및 바다가 인접한 현장에도 사용된다.
- 제품 특성상 가벼워서 취급 및 운반이 용이하고 필요시 재단, 천공, 연결, 수정 등이 쉬워 시공자의 편의를 도모했으며 철재 제품보다 각종 부품 및 시공 인건비가 현저이 절감이 된다.
- ※ 기본 색상외 다양한 칼라색상 (노란색, 파란색 등)은 주문에 의해 생산이 가능하다.

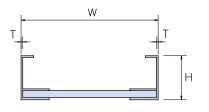


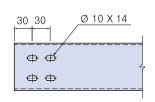
■ Dimension

(m/m)

				(111/111)
품 번	L	W	Н	Т
CYCT-0150	3000	150	100	3.0
CYCT-0200	3000	200	100	3.0
CYCT-0250	3000	250	100	3.0
CYCT-0300	3000	300	100	3.0
CYCT-0400	3000	400	100	3.0
CYCT-0500	3000	500	100	3.0
CYCT-0600	3000	600	100	3.0

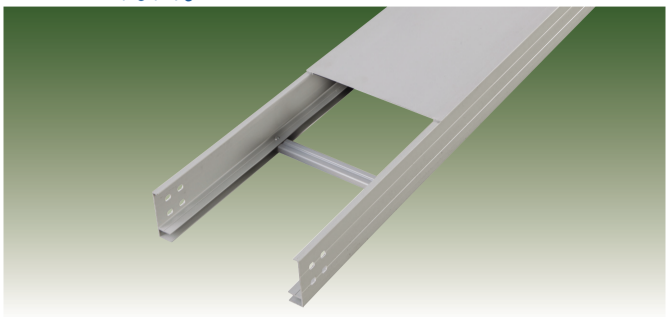
※ 제품길이 3000m/m이외의 제품은 주문생산 가능함





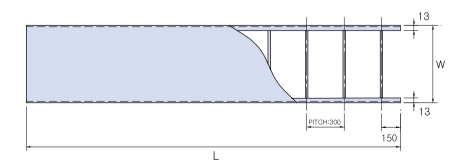
P.V.C SOLID COVER CABLE TRAY

■ CYCT-SC 뚜껑부착형



■특징

• 제품의 특징은 CYCT-O 개방형과 같으며 설치장소 여건과 환경에 따라 케이블트레이의 뚜껑부착형을 설치하므로서 전력선 및 통신케이블을 보호할 수 있다. 또한 외부의 분진등의 불순물의 접촉을 막을 수 있는 제품이며 뚜껑부의 탈부착이 쉬워 시공후 필요에 따라 보수 및 수정이 용 이하다.

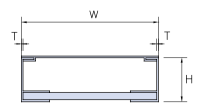


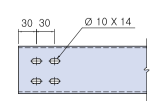
■ Dimension

(m/m)

품 번	L	W	Н	Т
CYCT-SC150	3000	150	102	3.0
CYCT-SC 200	3000	200	102	3.0
CYCT-SC250	3000	250	102	3.0
CYCT-SC300	3000	300	102	3.0
CYCT-SC400	3000	400	102	3.0
CYCT-SC500	3000	500	102	3.0
CYCT-SC600	3000	600	102	3.0

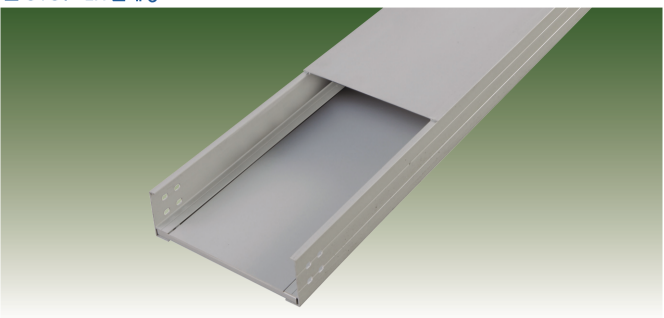
※ 제품길이 3000m/m이외의 제품은 주문생산 가능함





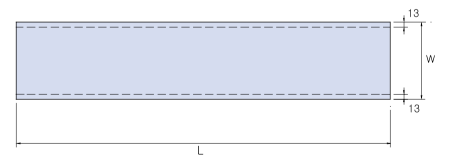
P.V.C ENCLOSED CABLE TRAY

■ CYCT-EN 밀폐형



■특징

• 제품의 특징은 CYCT-O 개방형과 CYCT-SC 뚜껑부착형과 같으며 전력선 및 통신케이블 등을 견고하고 안전하게 설치할 때 사용되며 사면이 밀폐되어있어 외부로 부터의 충격 및 분진등의 부착물을 원천적으로 막을 수 있다.

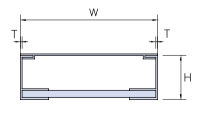


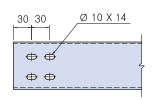
■ Dimension

(m/m)

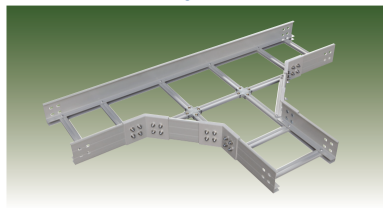
L	W	Η	Т
3000	150	102	3.0
3000	200	102	3.0
3000	250	102	3.0
3000	300	102	3.0
3000	400	102	3.0
3000	500	102	3.0
3000	600	102	3.0
	3000 3000 3000 3000 3000	3000 200 3000 250 3000 300 3000 400 3000 500	3000 150 102 3000 200 102 3000 250 102 3000 300 102 3000 400 102 3000 500 102

※ 제품길이 3000m/m이외의 제품은 주문생산 가능함



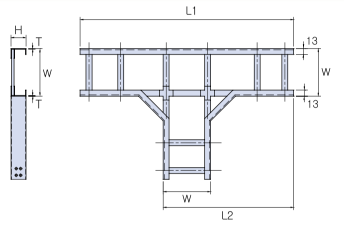


■ CYCT-TEE T 전환형



■특징

• 전력선, 통신케이블 등을 T형 방향으로 전환할 때 설치되며 본체는 고강도, 내연성이 강화된 재질로 제작되어 있다.



■ Dimension

(m/m)

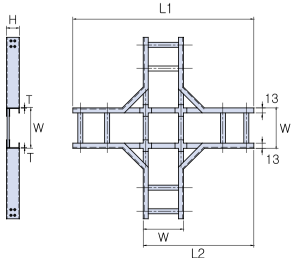
품 번	L1	L2	W	Н	Т
CYCT-TEE 150	1000	575	150	100	3.0
CYCT-TEE 200	1050	625	200	100	3.0
CYCT-TEE 250	1100	675	250	100	3.0
CYCT-TEE 300	1150	725	300	100	3.0
CYCT-TEE 400	1250	825	400	100	3.0
CYCT-TEE 500	1350	925	500	100	3.0
CYCT-TEE 600	1450	1025	600	100	3.0

■ CYCT-CROSS + 전환형



■특징

• 전력선, 통신케이블 등을 +형 방향으로 전환할 때 설치되며 본체는 고강도, 내연성이 강화된 재질로 제작되어 있다.



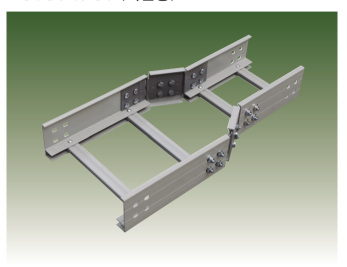
■ Dimension

(m/m)

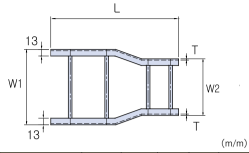
					(111/111/
품 번	L1	L2	W	Н	Т
CYCT-CRO 150	1000	575	150	100	3.0
CYCT-CRO 200	1050	625	200	100	3.0
CYCT-CRO 250	1100	675	250	100	3.0
CYCT-CRO 300	1150	725	300	100	3.0
CYCT-CRO 400	1250	825	400	100	3.0
CYCT-CRO 500	1350	925	500	100	3.0
CYCT-CRO 600	1450	1025	600	100	3.0

■ CYCT-REDUCER 전환형

■ CYCT-R-ST (직선형)



■ Dimension

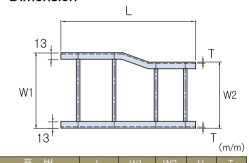


품 번	L	W1	W2	Н	T
CYCT-R-ST 200	590	200	150	100	3.0
CYCT-R-ST250	600	250	150	100	3.0
CYCT-R-ST300	600	300	200	100	3.0
CYCT-R-ST 400	600	400	300	100	3.0
CYCT-R-ST500	600	500	400	100	3.0
CYCT-R-ST600	600	600	500	100	3.0

■ CYCT-R-RI (오른쪽형)

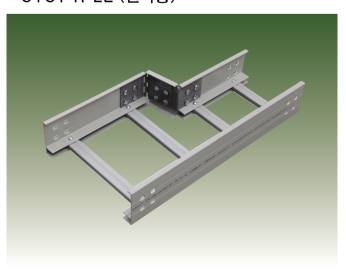


■ Dimension

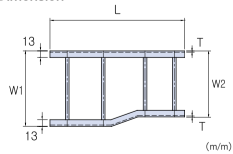


품 번	L	W1	W2		Т
CYCT-R-RI 200	650	200	150	100	3.0
CYCT-R-RI 250	650	250	200	100	3.0
CYCT-R-RI 300	520	300	200	100	3.0
CYCT-R-RI 400	520	400	300	100	3.0
CYCT-R-RI 500	520	500	400	100	3.0
CYCT-R-RI600	520	600	500	100	3.0

■ CYCT-R-LE (왼쪽형)



■ Dimension



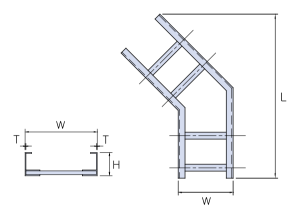
품 번	L	W1	W2	Н	T
CYCT-R-LE 200	650	200	150	100	3.0
CYCT-R-LE 250	650	250	200	100	3.0
CYCT-R-LE300	520	300	200	100	3.0
CYCT-R-LE 400	520	400	300	100	3.0
CYCT-R-LE500	520	500	400	100	3.0
CYCT-R-LE600	520	600	500	100	3.0

■ CYCT-EL45-VE L 전환형(45°)



■특징

• 전력선 및 통신케이블 등을 45° 각도로 전환할 때 설치되며 본체는 고강도, 내연성이 강화된 재 질로 제작되어 있다.



■ Dimension

(m/m)

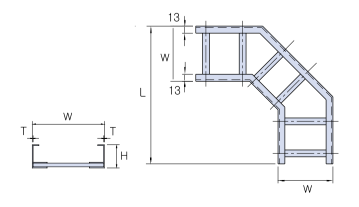
품 번	L	W	Ξ	T
CYCT-EL45-VE150	520	150	100	3.0
CYCT-EL45-VE 200	570	200	100	3.0
CYCT-EL45-VE 250	620	250	100	3.0
CYCT-EL45-VE 300	670	300	100	3.0
CYCT-EL45-VE 400	770	400	100	3.0
CYCT-EL45-VE 500	870	500	100	3.0
CYCT-EL45-VE 600	970	600	100	3.0

■ CYCT-EL90-VE L 전환형(90°)



■특징

• 전력선 및 통신케이블 등을 90° 각도로 전환할 때 설치되며 본체는 고강도, 내연성이 강화된 재 질로 제작되어 있다.



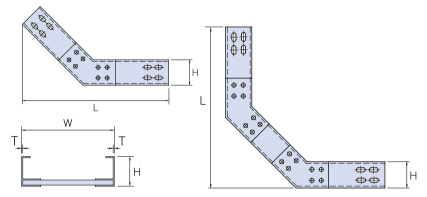
■ Dimension

(m/m)

품 번	L	W	Н	T
CYCT-EL90-VE 150	570	150	100	3.0
CYCT-EL90-VE 200	620	200	100	3.0
CYCT-EL90-VE 250	670	250	100	3.0
CYCT-EL90-VE300	720	300	100	3.0
CYCT-EL90-VE 400	820	400	100	3.0
CYCT-EL90-VE500	920	500	100	3.0
CYCT-EL90-VE600	1020	600	100	3.0

■ CYCT-EL-IS INSIDE 전환형(45°, 90°)





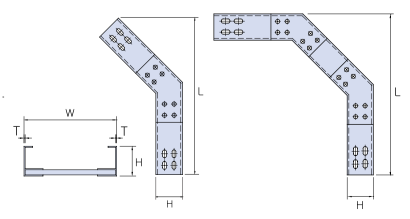
■ Dimension

CYCT-EL-IS INSIDE 전환형 45° (m/m					
품 번	L	W	Н	Т	
CYCT-EL45-IS150	495	150	100	3.0	
CYCT-EL45-IS 200	495	200	100	3.0	
CYCT-EL45-IS250	495	250	100	3.0	
CYCT-EL45-IS300	495	300	100	3.0	
CYCT-EL45-IS400	495	400	100	3.0	
CYCT-EL45-IS500	495	500	100	3.0	
CYCT-EL45-IS600	495	600	100	3.0	

CYCT-EL-IS INSIDE 전환형 90°									
품 번	L	W	Н	Т					
CYCT-EL90-IS150	530	150	100	3.0					
CYCT-EL90-IS 200	530	200	100	3.0					
CYCT-EL90-IS250	530	250	100	3.0					
CYCT-EL90-IS300	530	300	100	3.0					
CYCT-EL90-IS 400	530	400	100	3.0					
CYCT-EL90-IS500	530	500	100	3.0					
CYCT-EL90-IS600	530	600	100	3.0					

■ CYCT-EL-OS OUTSIDE 전환형 (45°, 90°)





■ Dimension

CYCT-EL-OS OUTSIDE 전환형 45° (m/m) CYCT-EL45-OS150 495 150 3.0 CYCT-EL45-OS200 495 200 3.0 CYCT-EL45-OS250 495 250 100 3.0 CYCT-EL45-OS300 300 100 3.0 CYCT-EL45-OS400 495 400 100 3.0 CYCT-EL45-OS500 500 3.0 CYCT-EL45-OS600 600 100 3.0

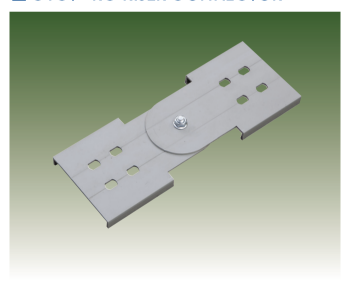
CYCT-EL-OS OUTSIDE 전환형 90° (m/r									
품 번	L	W	Н	Т					
CYCT-EL90-OS150	530	150	100	3.0					
CYCT-EL90-OS 200	530	200	100	3.0					
CYCT-EL90-OS250	530	250	100	3.0					
CYCT-EL90-OS300	530	300	100	3.0					
CYCT-EL90-OS 400	530	400	100	3.0					
CYCT-EL90-OS500	530	500	100	3.0					
CYCT-EL90-OS600	530	600	100	3.0					

ACCESSORIES

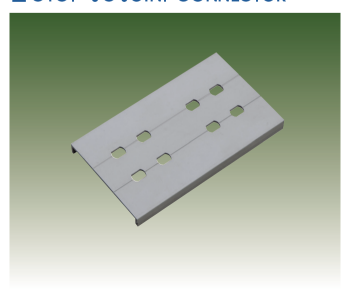
■ CYCT-SB SQUARE BRACKET



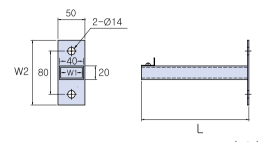
■ CYCT-RC RISER CONNECTOR



■ CYCT-JC JOINT CONNECTOR

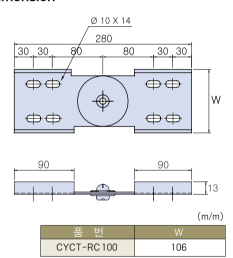


■ Dimension

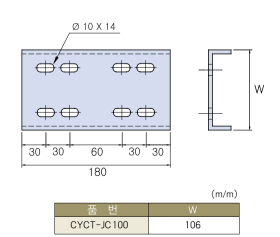


					(m/m)
품 번	L	W1	W2	Н	Т
CYCT-SB150	200	40	120	20	2.0
CYCT-SB200	250	40	120	20	2.0
CYCT-SB250	300	40	120	20	2.0
CYCT-SB300	350	40	120	20	2.0
CYCT-SB 400	450	40	120	20	2.0
CYCT-SB500	550	40	120	20	2.0
CYCT-SB600	650	40	120	20	2.0

■ Dimension



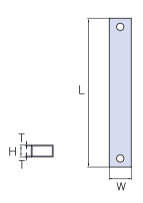
■ Dimension



ACCESSORIES

■ CYCT-BH BUTTRESS HANGER



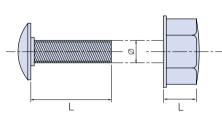


■ Dimension

(m/m) CYCT-BH150 250 40 20 2.0 CYCT-BH200 300 40 20 2.0 CYCT-BH250 350 20 2.0 CYCT-BH300 400 40 20 2.0 CYCT-BH400 500 20 2.0 CYCT-BH500 600 40 20 2.0 CYCT-BH600 700 2.0

■ CYCT-SN SCREWS AND NUTS



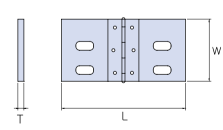


■ Dimension

(m/m) CYCT-S 20 CYCT-N 8 8

■ CYCT-AC ADJUSTABLE CONNECTOR

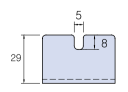


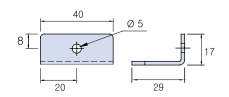


■ Dimension	((m/m)	
품 번	L	W	Т
OVOT AO	170	7.4	2.0

■ CYCT-ST STOPPER



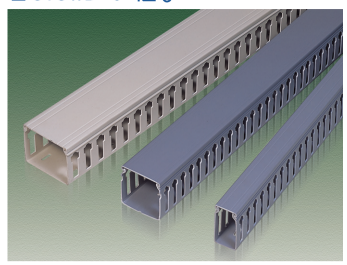


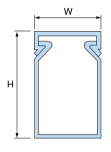


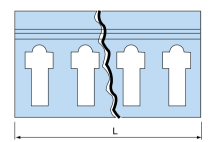
■ Dimension (m/m								
품 번	Н	Т						
CYCT-ST	29	17	2.0					

P.V.C CABLE WIRING DUCT

■ CYCWD-S 기본형







■특징

- 한국전기 시험연구소 난연성(V-O급)시험에 합격한 제품입 니다
- 다양한 규격으로 선택의 폭이 넓으며 견고한 결합으로 수 · 배전반 제작에 사용시 뚜껑이 쉽게 흘러 내리지 않습니다.
- 색상: 미색. 회색(별도색상은 주문에 의해 생산)

■ Dimension

(m/m)

품 번	L	W	Н	품 번 L W	Н
CYCWD-S2030	2000	20	30	CYCWD-S40100 2000 40	100
CYCWD-S2540	2000	25	40	CYCWD-S6060 2000 60	60
CYCWD-S2560	2000	25	60	CYCWD-S6080 2000 60	80
CYCWD-S3040	2000	30	40	CYCWD-S8060 2000 80	60
CYCWD-S3060	2000	30	60	CYCWD-S8080 2000 80	80
CYCWD-S4040	2000	40	40	CYCWD-S80100 2000 80	100
CYCWD-S4060	2000	40	60	CYCWD-S10080 2000 100	80
CYCWD-S4080	2000	40	80	CYCWD-S100100 2000 100	100

P.V.C CABLE WIRING DUCT

■ CYCWD-SO 개방형



■특징

- DUCT의 상부가 개방되어있어 배선하기 쉬우며 작업 효율이 높다.
- DUCT 배선 인출구 간격이 5m/m로 촘촘하여 배선 모양이 보기 좋으며 직선 배선시 사용기기와 연결이 용이하다.

품 번	L	W	Ι		품 번	L	8	Н	
CYCWD-S02540	1500	25	40		CYCWD-SO4040	1500	40	40	
CYCWD-SO2560	1500	25	60		CYCWD-SO4060	1500	40	60	
CYCWD-SO3040	1500	30	40		CYCWD-S06060	1500	60	60	
CYCWD-S03060	1500	30	60						

■ CYCWD-SC 밀폐형

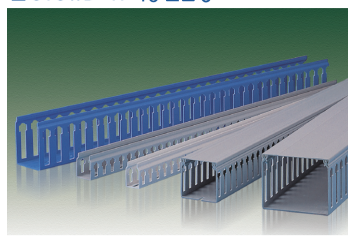


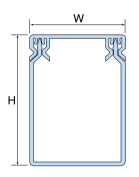
■특징

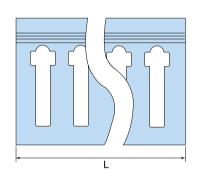
- DUCT의 규격은 기본형 DUCT와 같으며 좌 · 우측면 전선인출구로 배선이 필요하지 않을때 사용 됩니다.
- 통신케이블공사 및 동력 내 · 외공사등에 사용됩니다.
- 색상 : 미색, 회색(별도색상은 주문에 의해 생산)

P.V.C CABLE WIRING DUCT

■ CYCWD-N 이중 결합형







■특징

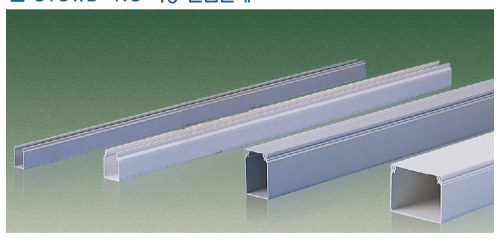
- 완벽한 이중결합구조형으로 결합 후 뚜껑이 흘러내리거나 벗겨 지지 않습니다.
- 본사에서 최신금형설비로 생산된 제품이며 견고하고 반듯한 제 품입니다.
- 한국전기연구소 난연성(V-O급)시험에 합격한 제품입니다.

■ Dimension

()								(m/m)
품 번	لــ	W	Ι		품 번	ا ا		Н
CYCWD-N2030	2000	20	30		CYCWD-N6040	2000	60	40
CYCWD-N2540	2000	25	40		CYCWD-N6060	2000	60	60
CYCWD-N2560	2000	25	60		CYCWD-N6080	2000	60	80
CYCWD-N3040	2000	30	40		CYCWD-N60100	2000	60	100
CYCWD-N3060	2000	30	60		CYCWD-N8060	2000	80	60
CYCWD-N4030	2000	40	30		CYCWD-N8080	2000	80	80
CYCWD-N4040	2000	40	40		CYCWD-N80100	2000	80	100
CYCWD-N4060	2000	40	60		CYCWD-N10060	2000	100	60
CYCWD-N4080	2000	40	80		CYCWD-N10080	2000	100	80
CYCWD-N40100	2000	40	100		CYCWD-N100100	2000	100	100

P.V.C CABLE WIRING DUCT

■ CYCWD-NC 이중 결합밀폐

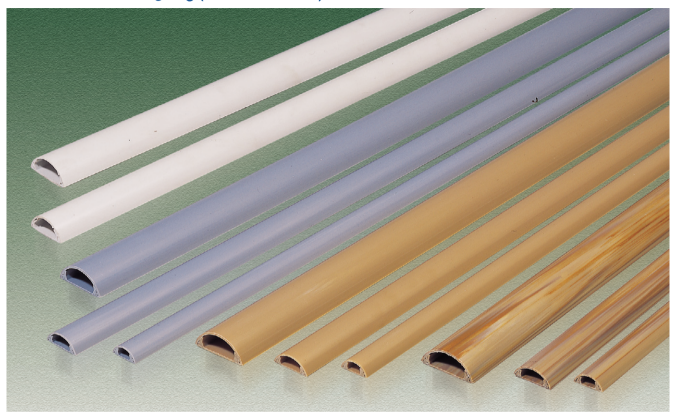


■특징

- DUCT의 규격은 이중결합형 DUCT와 같으며 직선으로 배선할때 많이 사용하며 LAN케이블 통신공사할때 많이 사용하며 작업후 뚜껑흘러 내리지 않도록 몸체와 뚜껑부 결합구조가 견고하여 외부 충격에도 뚜껑이 흘러내리지 않는 완벽한 DUCT입니다.
- 시중판매되고 있는 A/L닥트를 대체할수 있는 제품이며 가격이 저렴하여 사용자 원가절감에도 도움이 됩니다.
- 색상 : 미색, 회색(별도색상은 주문에 의해 생산)

CABLE PROTECTION DUCT 전선 보호관

■ CYCPD-H1 고강도형(HIGH IMPACT)



■특징

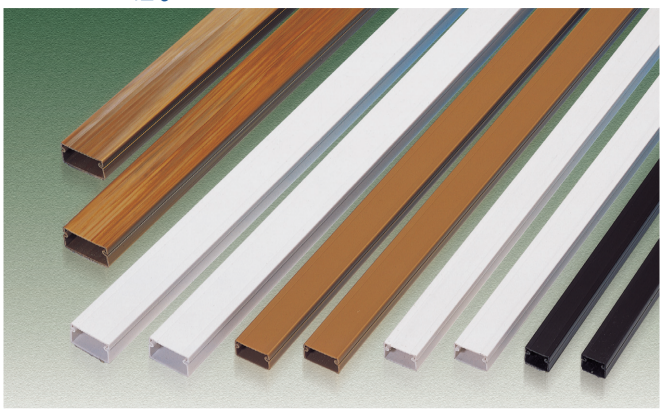
CYCPD-HI MODEL의 전선보호관은 외부 충격에 강한 고강도 전선보호관이며 특수하게 배합된 원료사용으로 자기소화성, 내충격성, 내열성이 강화된 제품입니다.

■표준사양

품 번 사 양	CYCPD-HI-1	CYCPD-HI-2	CYCPD-HI-3	CYCPD-HI-4	CYCPD-HI-5					
제품치수(m/m)	25	33	39.69 2	48	62					
사용전선	전선 1.6m/m×2C 1 SETS 통신케이블 2 SETS	전선 1.6m/m×2C 2 SETS 통신케이블 4 SETS	전선 1.6m/m×2C 3 SETS 통신케이블 6 SETS	전선 1.6m/m×2C 5 SETS 통신케이블 10 SETS	전선 1.6m/m×2C 8 SETS 통신케이블 15 SETS					
길 이		기본은	· 1m이며 주문에 따라 1mC	기상 가능함						
포장수량	110EA	70EA	50EA	30EA	20EA					
색 상		나무 무늬ㆍ미색ㆍ회색ㆍ갈색								

CABLE PROTECTION DUCT 전선 보호관

■ CYCPD-W 벽면형



■트지

CYCPD-W MODEL의 벽면용 전선보호관은 기본적으로 난연성 및 내열성이 강화된 제품이며 다양한 색상과 뚜껑 표면 디자인이 우수하여 설치 장소의 외관을 한층 높혀 주는 제품입니다.

■표준사양

품 번 사 양	CYCPD-W-1	CYCPD-W-2	CYCPD-W-3	CYCPD-W-4	CYCPD-W-5				
제품치수(m/m)	3 14.5	20 80	22	26	32				
사용전선	전선 1.6m/m×2C 1 SETS 통신케이블 2 SETS	전선 1.6m/m×2C 2 SETS 통신케이블 3 SETS	전선 1.6m/m×2C 3 SETS 통신케이블 4 SETS	전선 1.6m/m×2C 3 SETS 통신케이블 6 SETS	전선 1.6m/m×2C 4 SETS 통신케이블 10 SETS				
길 이		기본은	1m이며 주문에 따라 1m	n이상 기능함					
포장수량	150EA	100EA	100EA	70EA	50EA				
색 상		나무 무늬ㆍ백색ㆍ갈색ㆍ짙은 밤색							

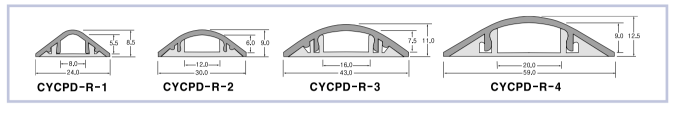
CABLE PROTECTION DUCT 전선 보호관

■ CYCPD-R 등근형(Round)



■특징

- 둥근형 Cymax[®] 전선보호관은 형상이 완만한 경사로 되어있어 통행시 발에 걸림이 없으며 바퀴등이 넘어갈때 충격없이 부드럽게 넘어갈 수 있 습니다.
- 케이블 탈착이 간단하고 접착력이 우수한 테이프가 부착되어있어 사용기 간이 길며 내충격성이 좋은 원료를 사용하여 외부층격에도 견고한 제품입 니다.
- 둥근형 전선보호관은 사무실, 컴퓨터실, 백화점, 병원, 공장 등의 바닥 및 벽면에 사용되는 제품입니다.





바퀴등을 넘을 때 충격이 작아 부드럽 게 넘어갈 수 있습 니다.



완만한 경사로 발에 걸림이 없어 안전합 니다.



불필요한 수납공간 을 없애 코오드 배 선을 가지런히 할 수 있습니다.



원-터치로 신속하게 설치할 수 있으며 탈착이 편리합니다.

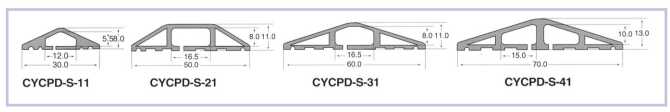
CABLE PROTECTION DUCT 전선보호

■ CYCPD-S.ST 연질형, 연질테이프 부착형



■특징

- 연질형 Cymax® 전선보호관은 조양전기에서 개발한 특수 연질재를 사용하여 생산한 제품이며 재질이 유연하여 자유자재로 시공이 기능합니다.
- 바퀴가 달려있는 보행기, 휠체어, 이동손수레등이 충격없이 안전하게 지나갈 수 있어 병원, 노인복지시설, 어린이보호시설, 이벤트홀, 전시회장, 도로공사현장, 전시용간판, 주유소, 공장 등의 공공시설에 널리 사용할 수 있습니다.





부드럽게 감아지는 특성으로 취급하기 쉬우며 적재장소를 작게 차지한다.



보호관 밑바닥이 요철 형으로 되어 있어 미 끄럼 방지가 되며 사 용위치 변경이 용이하 다.(테이프 없는 타입)



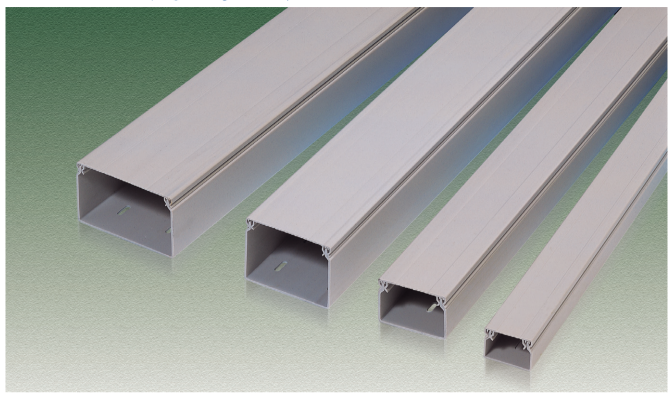
특수 연질재 사용으로 설치길이에 따라 임의대로 자를 수 있 어 시공이 편리하다.



보호관 밑바닥에 틈 새가 있어 간단히 펴짐으로 전선을 쉽 게 삽입 할 수 있다.

P.V.C LAN CABLE WIRNG DUCT

■ CYCWD-LAN (이중결합형 랜 덕트)

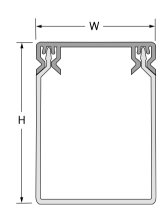


■특징

본제품은 결합구조가 이중으로 설계되어 있으며 경질의 제품으로 견고하게 제작되어 고용량의 전력선 및 많은 통신케이블등에 많이 사용되며 규 격의 다양화로 선택의 폭이 넓으며 길이는 1m~4m까지 임의 생산이 가능합니다.

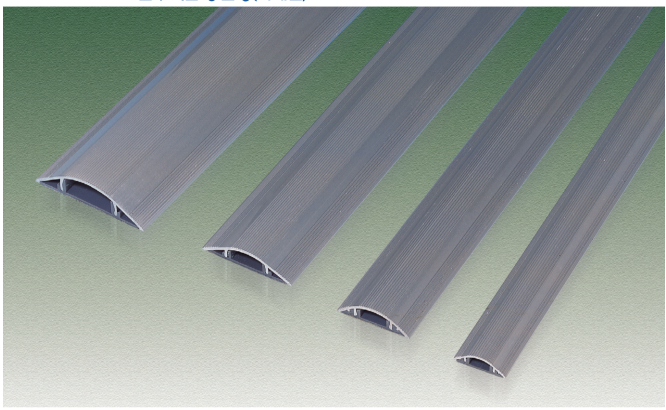
■ Dimension

т н	LHOL(W)	平/11)	т н	1401(141)	エノハ
품 번 	넓이(W)	폭(H)	품 번	넓이(W)	폭(H)
CYCWD-L20×30	20	30	CYCWD-L60×40	60	40
CYCWD-L25×40	25	40	CYCWD-L60×60	60	60
CYCWD-L25×60	25	60	CYCWD-L60×80	60	80
CYCWD-L30×40	30	40	CYCWD-L60×100	60	100
CYCWD-L30×60	30	60	CYCWD-L80×60	80	60
CYCWD-L40×30	40	30	CYCWD-L80×80	80	80
CYCWD-L40×40	40	40	CYCWD-L80×100	80	100
CYCWD-L40×60	40	60	CYCWD-L100×60	100	60
CYCWD-L40×80	40	80	CYCWD-L100×80	100	80
CYCWD-L 40 × 100	40	100	CYCWD-L100×100	100	100



ALUMINIUM MOULD FOR WIRE PROTECTOR 알루미늄 몰드

■CYCPD-ALR 알루미늄 등근형(특제품)



■특징

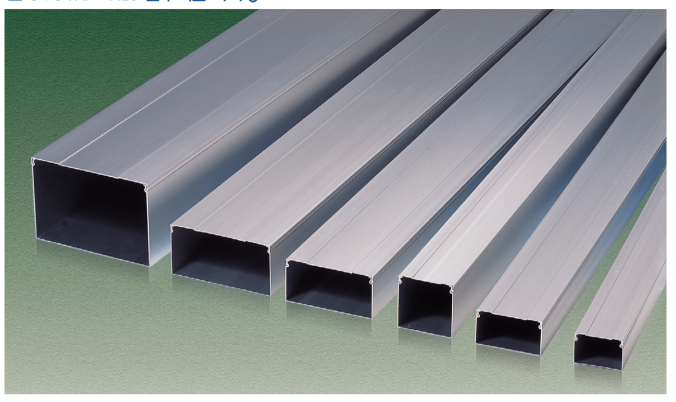
알루미늄 몰드 제품은 기존의 알루미늄 몰드와는 차별된 특제품으로 경사면이 완만하여 발에 부딪히는 경우가 적어 안전하며 제품의 상판(AL)이 두껍게 제작되어 웬만한 충격에도 잘 찌그러지지 않으므로 장기간 사용해도 원형 유지가 가능합니다. 또한 제품상판(AL)표면에 전착도장이 되어 있어 외관이 미려하며 표면부에 직선요철형태의 줄무늬로 디자인하여 고품격의 실내장소에도 설치 후 만족도가 높은 제품입니다.

■표준시양

품 번 사 양	CYCPD-ALR-1	CYCPD-ALR-2	CYCPD-ALR-3	CYCPD-ALR-4			
제품치수(m/m)	50 90 1- 120-1 300	7.5 110 L 160 -1 430	90 125 90 0 125	H40 1800			
길 이		기본은 1m이며 주문에	따라 1m이상 가능함				
포장수량	100EA	60EA	40EA	20EA			
색 상	알루미늄색 · 짙은 밤색						

ALUMINIUM CABLE WIRNG DUCT

■ CYCWD-ALS 알루미늄 사각형



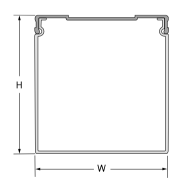
■특징

알루미늄 사각형 덕트는 양질의 원료를 사용하여 제작된 제품이며 표면에 피막처리를 하여 부식을 최대한 방지하였으며 결합구조가 단순하게 제 작되어 탈착이 용이하므로 시공을 비롯하여 개보수시 편리한 작업을 할 수 있습니다. 또한 대용량의 전력선 배선뿐만 아니라 전기 · 통신 각종 전 기 기기선등에 사용되며 전화국의 내·외부 공사선 MDF·IDF등에 간결하게 정리를 요할때 사용합니다.

■ Dimension

(m/m)

품 번	넓이(W)	높이(H)	포장수량
CYCWD-ALS50×35	50	35	50EA
CYCWD-ALS60×60	60	60	25EA
CYCWD-ALS70×40	70	40	30EA
CYCWD-ALS100×50	100	50	20EA
CYCWD-ALS120×60	120	60	14EA
CYCWD-ALS150×100	150	100	10EA



^{*}제품길이는 기본이 1m이며 이상의 길이는 주문 생산함(예2m, 3m)

THROUGH TUBE



- · 신축성이 뛰어나기 때문에 압축하면 약 1.5~3배로 늘어납니다.
- · 사이즈는 최소경 1/4 Ø ~1 1/2 Ø 까지 7사이즈가 있어서 배선에 딱 맞는 피복이 가능합니다.
- · 유연한 재질이라 어떤 형상에도 깔끔한 외관을 만들 수 있습니다.
- · 내마모성이 뛰어납니다.
- · 메슈타입이기 때문에 내부에 습기와 열이 스며들지 않습니다.

■용도

- · 제어반내 · 배선반내 · 분전반내 배선의 결속과 보호.
- · 로봇 · FA 장치 등의 배선의 결속과 보호.
- · OA기기 · 컴퓨터 단말기 주변 배선의 결속과 보호.
- **재질** · 폴리에스텔 **색상** · 블랙

■시용방법

- · 선단부분을 꺾어서 안으로 말아 삽입구를 만들 수 있습니다.
- · 삽입구로 전선등을 통과시킵니다.

품 번	규 격	최 소	최 대	포장길이
CYET-41	1/4″	1/8″	3/8″	800m
CYET-38	3/8"	3/16"	1/2"	300m
CYET-21	1/2"	1/4″	3/4	200m
CYET-43	3/4"	1/2″	1 1/4"	150m
CYET-1	1″	3/8″	1 3/8″	100m
CYET-141	1 1/4"	3/4"	1 1/2"	100m
CYET-121	1 1/2"	1 1/4"	2 1/4"	100m

^{*}포장길이는 포장재 변경에 따라 예고없이 변경될 수 있습니다

CABLE SHIEL



■특징

본 제품은 전선보호 및 정리 및 차폐용으로 쓰이며 난연 성, 방수성이 강화된 재질을 사용했으며 필요에 따라 쉽 게 커팅해서 쓸 수 있도록 롤 형태로 포장되어 있습니다.

■종류 및 규격

품 번	제 품종류	재 질	규 격(ø)
CYCST-BHT	블랙후크튜브	P.V.C 필림	
CYCST-AHT	AL후크튜브	P.V.C 필림 PET 필림 AL호일	15, 20, 25, 30, 40, 50, 75, 100 (규격제품외는 주문 생산함)
CYCST-AZT	AL지퍼튜브	P.V.C 필림 PET 필림 AL호일	R에당 포장길이 50m
CYCS-ZT	지퍼튜브	P.V.C 필림	

CABLE HOOK TUBE

■ CYCHT



■특징

- 전선보호후크튜브는 수·배전반 내부전선보호 및 도어 연결선에 사용되며 각종 하네스의 결속에 사용됩니다.
- 전선을 HOOK TUBE로 말아서 HOOK를 채우는 것으로 전선을 보호하게 되므로 착탈이 자유롭고 간단하여 생산성이 항상되며 전선을 분기처리하는데도 용이합니다. 또한. 별도의 공구없이도 사용이 가능합니다.
- P.V.C 난연성 원단을 사용하며 부드러운 재질로 원하는 곡선 배선에도 간편하게 사용됩니다.

■ Dimension

	<u></u>							
	품 번	TUBE크기(ø)	HOOK간격(mm)	길이(m)	품 번	TUBE크기(∮)	HOOK간격(mm)	길이(m)
	CYCHT-15	15	75	50	CYCHT-40	40	75	50
	CYCHT-20	20	75	50	CYCHT-50	50	75	50
	CYCHT-25	25	75	50	CYCHT-65	65	75	50
ĺ	CYCHT-30	30	75	50	CYCHT-75	75	75	50

[※]별도 TUBE크기(♦)는 주문제작 됩니다.

CABLE MARKING TUBE



■특징

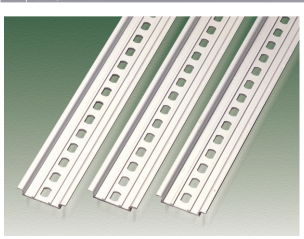
- P.V.C 특수 합성 TUBE 재질로 MARKING M/C에 사용시 글자가 선명하 게 인쇄되며 TUBE의 원형이 항시 유지되어 작업하기가 편리합니다.
- TUBE 내경에 일정한 견격의 돌기가 형성되어 있어 전선에 끼운 후 글자가 항시 원위치에 유지됩니다.

■ Dimension

품 번	규 격	1R/L		
CYTUBE-1.5	1.5mm	500m		
CYTUBE-2.5	2.5mm	400m		
CYTUBE-4.0	4.0mm	300m		
CYTUBE-6.0	6.0mm	200m		
CYTUBE-10	10mm	100m		

*물량이 많은 것은 kg당으로도 판매 가능합니다.

A/L CHANNEL



■특징

- 고강도 A/L재질로 많은 전기자재를 끼워 사용하여 휘임이 적으며 바닥홀 간 격이 정확하여 재단하여 사용하기 쉽습니다.
- 제품길이는 1m · 2m로 생산됩니다.

■ Dimension

품 번	두 께
CYAC-1	1.6T
CYAC-2	2.0T

기타 주요 생산품목

■ 기타 주요 생산품목





















최·상·의·기·술·로·최·고·의·제·품·만·을·생·산·합·니·다



본사 · 공장 : 경기도 시흥시 정왕동 1273-4시화공단 3라 205 TEL : (031)431-4432~3 / FAX : (031)498-8482

ULR: www.cymax21.co.kr E-mail: cymax21@cymax21.co.kr