

세부산출서

[illegible]

2.통신공사::2-1.통합배선설비공사::5층

산 출 목 록	산 출 수 식	수식계	명칭	규격	단위	단위수식	단위계	계
▷ 통합배선								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2	2
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	4
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	6
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	1

세 부 산 출 서

UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (HI 28)-수평	18	18	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	108
			경질비닐전선관	HI 28 mm	M	1	1	18
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	1
시스템 박스 2구	3	3	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1	3
벽관통 홈파기 ϕ22이하	3	3	배관용 홈파기	ϕ22이하	M	1	1	3
파이프행가 28 C	(18/2)	9	파이프행가	28 C	개소	1	1	9
▷ 통합배선								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2	2
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	4
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수평_홈파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	6
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (HI 28)-수평	16.5	16.5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	99
			경질비닐전선관	HI 28 mm	M	1	1	16.5
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	1
시스템 박스 2구	3	3	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1	3
벽관통 홈파기 ϕ22이하	3	3	배관용 홈파기	ϕ22이하	M	1	1	3
파이프행가 28 C	(16/2)	8	파이프행가	28 C	개소	1	1	8
▷ 통합배선								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_홈파	2	2	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2	4
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1	2
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수평_홈파	2	2	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	8
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	2
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30

2.통신공사::2-1.통합배선설비공사::5층

산 출 목 록	산 출 수 식	수식계	명칭	규격	단위	단위수식	단위계	계
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (HI 28)-수평	15	15	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	90
			경질비닐전선관	HI 28 mm	M	1	1	15
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	1
시스템 박스 2구	3	3	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1	3
벽관통 홈파기 ϕ22이하	2+2	4	배관용 홈파기	ϕ22이하	M	1	1	4
파이프행가 28 C	(14/2)	7	파이프행가	28 C	개소	1	1	7
▷ 통합배선 _폴박스까지								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_홈파	1+1+2+2	6	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2	12

세 부 산 출 수 식

			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1	6
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수직	5*4	20	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	80
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	20
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수평_홈파	4.5+3+3+2.5	13	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	52
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	13
폴박스 150x150x100	1	1	폴박스	150×150×100	개	1	1	1
시스템 박스 2구	8	8	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1	8
벽관통 홈파기 Φ22이하	6+13	19	배관용 홈파기	Φ22이하	M	1	1	19
▷ 통합배선 _폴박스부터								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (DUCT)x2	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6*2	12	60
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (DUCT)x1	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	20
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (HI 28)x2-수평	10	10	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6*2	12	120
			경질비닐전선관	HI 28 mm	M	1*2	2	20
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (HI 22)x1-수평	10	10	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	40
			경질비닐전선관	HI 22 mm	M	1	1	10
전선관행가-1단 W100	(10/2)	5	전선관행가-1단	W100	개소	1	1	5
▷ 통합배선 _폴박스까지								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_홈파	1+1+1.5	3.5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2	7
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1	3.5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	20
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수평_홈파	4	4	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	16
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	4
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수평_홈파	3	3	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	18
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	3
폴박스 150x150x100	1	1	폴박스	150×150×100	개	1	1	1
시스템 박스 2구	5	5	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1	5

2. 통신공사::2-1. 통합배선설비공사::5층

산 출 목 록	산 출 수 식	수식계	명칭	규격	단위	단위수식	단위계	계
벽관통 홈파기 Φ22이하	3.5+4+3	10.5	배관용 홈파기	Φ22이하	M	1	1	10.5
▷ 통합배선 _폴박스부터								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (CD 22)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	20
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (HI 22)-수평	3	3	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4	12
			경질비닐전선관	HI 22 mm	M	1	1	3
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (CD 28)-수직	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 28mm	M	1	1	5
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	30
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px6 (HI 28)-수평	3	3	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -6열동시	M	6	6	18
			경질비닐전선관	HI 28 mm	M	1	1	3
전선관행가-1단 W100	1	1	전선관행가-1단	W100	개소	1	1	1

세 부 산 출 서

▷ 통합배선							
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px1 (HI 16)-수평	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P	M	1	1
			경질비닐전선관	HI 16 mm	M	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (HI 16)-수평	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2
			경질비닐전선관	HI 16 mm	M	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (CD 22)-수직	4.7	4.7	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (HI 22)-수평	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3
			경질비닐전선관	HI 22 mm	M	1	1
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1
모듈라잭 매입용,Cat.5E 1구 (말단)	1	1	스위치박스	1 개용 54 mm	개	1	1
			모듈라잭	매입용, Cat.5E 1구	개	1	1
모듈라잭 매입용,Cat.5E 1구 (중간)	2	2	스위치박스	2 개용 54 mm	개	1	1
			모듈라잭	매입용, Cat.5E 1구	개	1	1
파이프행가 22 C	(4/2)	2	파이프행가	22 C	개소	1	1
▷ 통합배선							
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px2 (CD 16)-수평_흡파	1	1	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -2열동시	M	2	2
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 16mm	M	1	1
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px4 (HI 22)-수평	5.5	5.5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -4열동시	M	4	4
			경질비닐전선관	HI 22 mm	M	1	1
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1
시스템 박스 2구	2	2	모듈라잭	매입용, Cat.5E 2구	개	1	1
파이프행가 22 C	(4/2)	2	파이프행가	22 C	개소	1	1
벽관통 흡파기 Φ22이하	1	1	배관용 흡파기	Φ22이하	M	1	1

2.통신공사::2-1.통합배선설비공사::5층

산 출 목 록	산 출 수 식	수식계	명칭	규격	단위	단위수식	단위계	계
▷ 통합배선								
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px1 (HI 16)-수평	1+1	2	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P	M	1	1	2
			경질비닐전선관	HI 16 mm	M	1	1	2
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (CD 22)-수직	4.7	4.7	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3	14.1
			합성수지제 가요전선관	CD-난연성 22mm	M	1	1	4.7
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (DUCT)	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3	15
UTP Cat.5E 0.5mm 4Px3 (HI 22)-수평	5	5	UTP 케이블	Cat.5E 0.5mm 4P -3열동시	M	3	3	15
			경질비닐전선관	HI 22 mm	M	1	1	5
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	1
모듈라잭 매입용,Cat.5E 1구 (말단)	2	2	스위치박스	1 개용 54 mm	개	1	1	2
			모듈라잭	매입용, Cat.5E 1구	개	1	1	2
모듈라잭 매입용,Cat.5E 1구 (중간)	1	1	스위치박스	2 개용 54 mm	개	1	1	1

세 부 산 출 서

			모듈러	매입용, Cat.5E 1구	개	1	1	1
파이프행가 22 C	(4/2)	2	파이프행가	22 C	개소	1	1	2
▷TV배선								
HFBT-5Cx1 (HI 16)-수직	4.7+4.5	9.2	고발포동축케이블	삼중차폐, 5C-HFBT	M	1	1	9.2
			경질비닐전선관	HI 16 mm	M	1	1	9.2
HFBT-5Cx1 (HI 16)-수평	22	22	고발포동축케이블	삼중차폐, 5C-HFBT	M	1	1	22
			경질비닐전선관	HI 16 mm	M	1	1	22
아우트렛박스 8각 54mm -상부연결박스	1	1	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	1
TV UNIT 쌍방향-단말	1	1	스위치박스	1 개용 54 mm	개	1	1	1
			TV UNIT	쌍방향, 단말	개	1	1	1
파이프행가 16 C	(22/2)	11	파이프행가	16 C	개소	1	1	11
구멍뚫기(코어드릴) 벽면 Ø25 Conc' 150mm	1	1	배관용구멍뚫기(코어드릴기준)	벽면 Ø25 Conc'두께 150mm이하	개소	1	1	1
▷ DUCT								
덕트형 케이블트레이 DUCT,W 200	5	5	덕트형 케이블트레이	DUCT, W 200 x H 100	M	1	1	5
덕트형 케이블트레이부속 COVER, W 200	5	5	덕트형 케이블트레이부속	COVER, W 200	M	1	1	5
덕트형 케이블트레이부속 CONNECTOR W 300	2	2	덕트형 케이블트레이부속	CONNECTOR, W 300	개	1	1	2
트레이부속품 SHANK BOLT & NUT,아연	2*8	16	케이블트레이부속품	SHANK BOLT & NUT, 아연도	개	1	1	16
트레이부속품 BONDING JUMPER,35mm²	1	1	케이블트레이부속품	BONDING JUMPER, 35mm²	개	1	1	1
WALL SUPPORT W200	3	3	WALL SUPPORT	W200	개소	1	1	3

2.통신공사::2-2.방송설비공사::5층

산 출 목 록	산 출 수 식	수식계	명칭	규격	단위	단위수식	단위계	계
▷ 방송								
HFIX 1.5mm²x2 (ST 16)-수평	47	47	450/750V 내열비닐절연전선	HFIX 1.38mm(1.5mm²)	M	2	2	94
			강제전선관	아연도 16 mm	M	1	1	47
HFIX 1.5mm²x2 (FL 16)	1.5*5	7.5	450/750V 내열비닐절연전선	HFIX 1.38mm(1.5mm²)	M	2	2	15
			1종금속제가요전선관	16 mm 일반-비방수	M	1	1	7.5
1종금속제가요 커넥터 16 mm 비방수	5	5	1종금속제가요전선관	커넥터, 16 mm 일반-비방수	개	2	2	10
아우트렛박스 4각 54mm	1	1	아우트렛박스	중형4각 54mm	개	1	1	1
			아우트렛박스 커버	커버, 4각, 평형	개	1	1	1
아우트렛박스 8각 54mm	5	5	아우트렛박스	8각 54mm	개	1	1	5
			아우트렛박스 커버	커버, 8각, 평형	개	1	1	5
PA용 스피커 천정형(3W)	5	5	스 피 커	천정형(3W)	개	1	1	5
파이프행가 16 C	(46/2)	23	파이프행가	16 C	개소	1	1	23

세부산출서

[illegible]

2.통신공사::2-3.철거공사::철거

[illegible]