

工 事 名	2コーナパトロールタワー修繕工事												
工 事 場 所	鳥栖市												
工 事 期 間	実 工 期 ： 150 日 間												
設 計 内 訳 書													
金 _____ (内、消費税及び地方消費税相当額 _____)													
工事価格 金 _____													
予 算 額 _____													

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 価	金 額	備 考
A 直接工事費	1. 【改築部分】				
	一般工事				
	1. 建築工事	1 式			S2 : 処分費(建)
	2. 電気設備工事	1 式			S3 : 産廃税(建)
					S4 : 有価物(建)
	小計				
	合計				
B 共 通 費					
B 1 共通仮設費	1. 【改築部分】				
	一般工事				
	1. 建築工事	1 式			(A. 1. 1-S2-S3-S4) × 6.27% × 0.891
	積み上げ分	1 式			別紙細目別内訳書
	計				
	2. 電気設備工事	1 式			(A. 1. 2) × 4.51%
	計				
	合計				
B 2 現場管理費	1. 【改築部分】				
	一般工事				
	1. 建築工事	1 式			(A. 1. 1+B1. 1. 1-S2-S3-S4) × 24.51%
	2. 電気設備工事	1 式			(A. 1. 2+B1. 1. 2) × 55.96%
	計				
	合計				
B 3 一般管理費等	契約保証費	1 式			(A+B1+B2-S3-S4) × 0.04%
	一般管理費等（調整あり）	1 式			(A+B1+B2-S3-S4) × 15.35%
	計				
共通費合計					

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 価	金 額	備 考
C 工事価格	(万円止め)	1 式			(A+B)
D 消費税及び地方消費税相当額		1 式			(C) × 10.00%
E 総 額					(C+D)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
共通仮設（積上げ分）						
<指定仮設>						
仮囲い	成形鋼板 H=2.0 単管下地 H=2.0 供用 3か月 運搬費共	16.7	m			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接工事費						
1. 建築工事費		1	式			(内処分費)
						(内産廃税)
2. 電気設備工事		1	式			
〔単価採用凡例〕						
コスト	: 建築コスト情報 (2025. 5月 春)					
施単	: 建築施工単価 (2025. 5月 春)					
物	: 建築物価 (2025. 5月)					
積	: 積算資料 (2025. 5月)					
見積り	: 業者見積					
						(内処分費)
計						(内産廃税)

(種目別内訳書)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1. 建築工事費						
A. 2コーナハ°トロールタワー修繕工事		1	式			
B. 有価スクラップ°処分		1	式			(内有価物)
C. 産業廃棄物税相当額		1	式			(内産廃税)
計						(内有価物)
						(内産廃税)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A. 2コーナートロルター修繕工事						
①. 直設仮設		1	式			
②. 鉄骨工事		1	式			
③. 基礎防水工事		1	式			
④. 防水工事に伴う基礎劣化部補修工事		1	式			
⑤. 塗装工事		1	式			
⑥. 基礎防水工事に伴う撤去工事		1	式			
⑦. 解体工事		1	式			(内処分費)
計						(内処分費)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
①. 直設仮設						
外部足場						
くさび緊結式足場（手摺先行型）	別紙明細-1	1	式			
くさび緊結式足場 持出し部分 （手摺先行型）	別紙明細-2	1	式			
養生シート張り	別紙明細-3	1	式			
単管棚足場	別紙明細-4	1	式			
既設電線・配線、配管等 養生費	別紙明細-5	1	式			
土間養生	別紙明細-6	1	式			
整理清掃片付	別紙明細-7	1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
②. 鉄骨工事						
鉄骨工事		1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄骨工事						
●既存部撤去						
【2層・3層・踊場階1・2・3】 既存踊場床 撤去	CHPL 厚4.5 参考：1ヶ所=1.56m2程度 5ヶ所 ガス切断	5.0	ヶ所			
【2層・3層・踊場階1・2・3】 既存手摺支柱 足元カット 撤去	φ27 支柱足元 H=100程度でカット	24.0	ヶ所			
【雑詳細 既1】 既存手摺 一部撤去	手摺φ34カット 2ヶ所 下部材φ27カット 2ヶ所・支柱φ27カット 1ヶ所	5.0	ヶ所			
【雑詳細 既2】 既存階段踏板 撤去	235×600 1枚	1.0	ヶ所			
【雑詳細 既2】 既存踏板受け 撤去	L40×40×5 L=150	2.0	ヶ所			
【雑詳細 既3】 水平アンクルプレス ボルト撤去	隅肉溶接止め L=65 M16ボルト撤去 2本	1.0	ヶ所			
【雑詳細 既5】 階段側桁接合部 ボルト撤去	M16ボルト撤去	12.0	ヶ所			
【雑詳細 既6】 既存ガセットプレート撤去	厚6	1.0	ヶ所			
撤去物集積・小運搬		1.0	式			
●踊場床・階段踏板 材料						
【雑詳細 改1】 CHPL 4.5×800×700 (踊場踏板)		1.0	枚			
【雑詳細 改1】 CHPL 4.5×800×650 (踊場踏板)		1.0	枚			
【雑詳細 改1】 CHPL 4.5×800×445 (踊場踏板)	曲げ加工	1.0	枚			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【2層・3層・踊場階1・2】 CHPL 4.5×800×650 (踊場踏板)		8.0	枚			
【2層・3層・踊場階1・2】 CHPL 4.5×800×375 (踊場踏板)	曲げ加工	4.0	枚			
【2層・3層・踊場階1・2】 CHPL 4.5×800×445 (踊場踏板)	曲げ加工	4.0	枚			
【雑詳細 改2】 CHPL 4.5×600×300 (階段踏板)	Z曲げ加工	1.0	枚			
【雑詳細 改2】 PL-6×150×80 (階段踏板受け)	SS400 曲げ加工	2.0	枚			
●新設手摺・支柱足元取替部 材料						
【雑詳細 改1】 STK400-φ34×2.3 手摺	5.5m	1.0	本			
【雑詳細 改1】 STK400-φ27×2.3 支柱・手摺子受け	5.5m	1.0	本			
【雑詳細 改1】 STK400-φ34溶接用エルボ		2.0	個			
【雑詳細 改1】 丸鋼 φ13 手摺子	SS400 6m	1.0	本			
●側桁補強部・水平ブレース ボルト取替 材料						
【雑詳細 改3】 高力ボルト	F10T M16 首下長さ=40	2.0	本			
【雑詳細 改5】 高力ボルト	F10T M16 首下長さ=55	24.0	本			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
●大梁・側桁補強部添え板 材料						
【雑詳細 改4】G.PL補強添え板						
PL-9 50×190	SS400 曲げ加工	8.0	枚			
【雑詳細 改5】G.PL補強添え板①						
PL-9 80×142	SS400 ホルト孔開け2ヶ所 両面：ブラスト処理	6.0	枚			
【雑詳細 改5】G.PL補強添え板②						
PL-9 184×215	SS400 溶接部 レ型開先処理 ホルト孔開け4ヶ所 摩擦面：ブラスト処理	6.0	枚			
【雑詳細 改6】ダイヤフラム補強添え板①						
PL-9 420×420	SS400 現場採寸 加工共	1.0	枚			
【雑詳細 改6】ダイヤフラム補強添え板①						
現場寸法採寸	材料・手間共	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改6】ウェブ・フランジ補強添え板②～⑤						
PL-9 70×210	SS400 曲げ加工	4.0	枚			
【雑詳細 改7】ウェブ・フランジ補強添え板						
PL-9 70×210	SS400 曲げ加工	2.0	枚			
工場加工費		1.0	式			
●取付費・作業手間						
【2層・3層・踊場階1・2】						
作業部ケレン	チッパ・ケレン処理	4.0	ヶ所			
【2層・3層・踊場階1・2】						
新設踊場床 取付	現場溶接取付 参考：一ヶ所当たり1.58㎡程度	4.0	ヶ所			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【雑詳細 改1】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改1】 新設踊場床 取付	現場溶接取付 参考：1.4㎡程度	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改2】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改2】 階段踏板 取付	現場隅肉溶接 L=600 W=300 上下曲げ30	1.0	枚			
【雑詳細 改2】 階段踏板受け 取付	PL-6 L=150 L型 40×40 現場隅肉溶接	2.0	ヶ所			
【雑詳細 改3】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改3】 高力ボルト 取付	F10T M16高力ボルト 首下長さ=40 ボルト締付 2本	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改4】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	8.0	ヶ所			
【雑詳細 改4】 G. PL補強添え板 取付	PL-9 L=50 L型 70×120 現場隅肉溶接 参考：0.48m程度	8.0	ヶ所			
【雑詳細 改5】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	6.0	ヶ所			
【雑詳細 改5】 新設高力ボルト 孔開け手間	既存側桁部 現場孔開け	12.0	ヶ所			
【雑詳細 改5】 ガセットプレート添え板①・② ボルト取付	F10T M16高力ボルト 首下長さ=55 ボルト締付 4本	6.0	ヶ所			
【雑詳細 改5】 ガセットプレート補強添え板② 溶接取付	現場隅肉溶接 参考：0.26m程度	6.0	ヶ所			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【雑詳細 改5】 作業時 側桁の仮固定・落下防止養生	材料共	6.0	ヶ所			
【雑詳細 改6】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改6】 タ-イアラム 不陸部調整	グラインダー等 現場調整	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改6】 タ-イアラム補強添え板① 取付	現場隅肉溶接 参考：1.5m程度	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改6】 フランジ・ウェブ補強添え板②③④⑤ 取付	PL-9 L=70 L型 60×150 現場隅肉溶接 参考：0.56m程度	4.0	ヶ所			
【雑詳細 改7】 作業部ケレン	チッパ-ケレン処理	1.0	ヶ所			
【雑詳細 改7】 フランジ・ウェブ補強添え板 取付	PL-9 L=70 L型 60×150 現場隅肉溶接 参考：0.56m程度	2.0	ヶ所			
【雑詳細 改1】 新設部 手摺加工・取付手間	手摺部 φ34 支柱・下部材 φ27 参考：L=1.1m程度 H=1.1m	1.0	式			
	手摺子 丸鋼 φ13 @130 現場溶接取付け 手摺 φ34：2ヶ所					
	下部材 φ27：2ヶ所、支柱 φ27 2ヶ所					
【2層・3層・踊場階1・2・3】 手摺支柱 足元取替	隅肉溶接 φ27 H=100程度	24.0	ヶ所			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
工場塗装費	素地拵えB種 防錆塗装A種 素地拵えB種が出来ない部分はC種とする	1.0	式			
塗料・シンナー費	1回塗：防錆塗料 JIS K 5552 2種 JIS K 5552 2種塗料用シンナー	1.0	式			
	2回、3回塗：防錆塗料 JIS K 5551 A種 JIS K 5551 A種塗料用シンナー					
現場塗装費	タッチアップ [°] 素地拵えC種 防錆塗装 3回塗	1.0	式			
塗料・シンナー費	防錆塗料B種 JASS-18 M-109 JASS-18 M-109 塗料用シンナー	1.0	式			
ガス・溶接機材費		1.0	式			
チッパーケレン機材費		1.0	式			
副資材費		1.0	式			
消耗品費		1.0	式			
資材運搬費		1.0	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
③. 基礎防水工事						
パ°トルター基礎防水工事		1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
パトロールター基礎防水工事						
水洗浄・清掃	10～15Mpa	11.2	m2			
下地調整	カチオン樹脂 1mm	16.3	m2			
防水材塗	パラテックスA-2 同等品 立上り共	16.3	m2			
既存電気設備・地上階床面取合部 防水シールク	MS-2 10×10	4.8	m			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
④. 防水工事に伴う基礎劣化部補修工事						
防水工事に伴う基礎劣化部補修工事		1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防水工事に伴う基礎劣化部補修工事						
柱脚・架台基礎 モルタル補修	ポリマーセメントモルタル充填工法 620×620 立上り共	3.0	ヶ所			
樹脂注入 Φ60	マイキーパーST 同等品 既設フェンス支柱足元	2.0	ヶ所			
樹脂注入 Φ50	マイキーパーST 同等品 既設フェンス支柱足元	8.0	ヶ所			
既設フェンス支柱 足元欠損部補修	ポリマーセメントモルタル 充填工法 60*60 厚300	1.0	ヶ所			
部分アンカービッドニング注入 16穴/m2	基礎架台部 620*620 部分アンカービッドニング 部分ボール樹脂注入工法	1.0	ヶ所			
部分アンカービッドニング注入 25穴/m2	基礎外周立上り浮き部 部分アンカービッドニング 部分ボール樹脂注入工法	3.7	m2			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
⑤. 塗装工事						
塗装工事		1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
塗装工事						
(既存)						
既存支柱	鉄鋼面 下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	67.0	m2			
既存大梁・小梁 H型鋼	鉄鋼面 下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	89.4	m2			
既存踊場下・階段側桁 溝型鋼	鉄鋼面 下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	30.3	m2			
既存踊場下・床ブレース L型鋼	鉄鋼面					
既存電線受け架台	下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	10.0	m2			
既存階段踏板 CHPL 両面	鉄鋼面 下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	15.6	m2			
既設電気鋼管	鉄鋼面 下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	7.4	m2			
既存階段・踊場手摺部	鉄鋼面					
(手摺、手摺子受け、手摺子、支柱)	下地調整RB種+錆び止塗装A種+DP塗装 1級	27.4	m2			
(新設)						
新設踊場床板・新設階段踏板 CHPL 両面	(工場塗装済み) 錆び止塗装A種+DP塗装 1級	16.9	m2			
新設踊場手摺部						
(手摺、手摺子受け、手摺子、支柱)	錆び止塗装A種+DP塗装 1級	0.9	m2			
水洗浄・清掃	10～15Mpa	256.0	m2			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
⑥. 基礎防水工事に伴う撤去工事						
1. 基礎防水工事に伴う撤去工事		1	式			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1. 基礎防水工事に伴う撤去工事						
柱脚・基礎架台 既存モルタル撤去	立上り共	2.0	m2			
モルタル層 集積・小運搬		2.0	m2			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
⑦. 解体工事						
1. 解体工事		1	式			
2. 建築発生材処理		1	式			(内処分費)
計						(内処分費)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1. 解体工事						
内部造作解体・撤去	集積・積込	12.7	m2			
S造建物 塔屋部解体 (内外装共 大梁残し)	ガス切断 集積・積込共	12.7	m2			
踊場・階段解体 (塔屋階～踊場階3 昇り階段部)	ガス切断 集積・積込共	10.6	m2			
荷下ろし用クレーン	ラフタークレーン 25 t	14.0	日			
ブッシング・小梁 ガス切断手間	柱、ブッシング・片持ち梁接合部 切断跡 サンダー処理共	8.0	ヶ所			
	※H型 200×100 8ヶ所					
接合部残置GPL ガス切断手間	梁取接合部（側桁・小梁）GPL 切断跡 サンダー処理共	13.0	ヶ所			
	※大梁 残置GPL 切断8ヶ所 ※小梁 残置GPL 切断5ヶ所					
機材費・消耗品費	ガス類・養生材共	1.0	式			
【外部：アスベスト含有建材撤去】						
軒裏・庇裏 成形板（フレキシブルボード）撤去	非飛散性レベル3アスベスト含有材 t=4 手作業 集積共	7.1	m2			
塔屋部足場床養生	二重張り 隔離シート厚 0.15mm	30.7	m2			
上部養生	一重張り 隔離シート厚 0.08mm	30.7	m2			

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【内部 石綿飛散防止】						
内壁 成形板（フレキシブルボード）撤去	非飛散性レベル3アスベスト含有材 t=4 手作業 集積共	21.2	m2			
天井 成形板（フレキシブルボード）撤去	非飛散性レベル3アスベスト含有材 t=4 手作業 集積共	11.7	m2			
床養生	二重張り 隔離シート厚 0.15mm	11.7	m2			
壁養生	一重張り 隔離シート厚 0.08mm	19.0	m2			
【防塵マスク類】						
マスク		5.0	個			
交換用フィルター		15.0	組			
防護服類		15.0	組			
アスベスト用ポリ袋		1.0	束			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 建築発生材処理						
a. 発生材積込・運搬費		1.0	式			
b. 発生材処分費		1.0	式			(処分費)
計						(処分費)

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
a. 発生材積込・運搬費						
発生材積込・運搬費	ガラス・陶磁器類	0.1	m3			
発生材積込・運搬費	廃プラスチック類 参考：0.1m3程度	0.1	t			
発生材積込・運搬費	がれき類（モルタル層）	0.1	m3			
発生材積込・運搬費	木材類	0.5	m3			
発生材積込・運搬費	木毛板	0.3	m3			
発生材積込・運搬費	ボード類 非飛散性レベル3アスベスト含有建材	0.2	m3			
発生材積込・運搬費	スチール類 H3	1.0	t			
発生材積込・運搬費	鋼材類 H2	4.1	t			
発生材積込・運搬費	アルミくず	40.4	k g			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
b. 発生材処分費						
ガラス・陶磁器屑処分費	最終処分 安定型	0.1	m3			(処分費)
廃プラスチック類	最終処分 安定型 参考：0.1m3程度	0.1	t			(処分費)
がれき類（モルタル屑）処分費	最終処分 安定型	0.1	m3			(処分費)
木材処分費	再資源化処理	0.5	m3			(処分費)
木毛板処分費	最終処分 管理型	0.3	m3			(処分費)
非飛散性アスベスト含有建材処分費	最終処分 安定型	0.2	m3			(処分費)
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B. 有価スクラップ 処分						
有価物処分	スチール類 H3	1.0	t			(有価物)
有価物処分	鋼材類 ヘビ― H2	4.1	t			(有価物)
有価物処分	アルミくず	40.4	kg			(有価物)
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C. 産業廃棄物税相当額						
ガラス・陶磁器屑類	安定型	0.1	t			(産廃税)
木毛板類	管理型	0.4	t			(産廃税)
廃プラスチック類	安定型	0.1	t			(産廃税)
非飛散性アスベスト含有建材類	安定型	0.3	t			(産廃税)
がれき類	安定型	0.1	t			(産廃税)
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-1						
くさび緊結式足場 手摺先行型（高30m未満）	内巾木、足場板、階段共 幅900 存置期間：3ヶ月 盛替え・運搬費共	547	m2			
計						
別紙明細-2						
くさび緊結式足場（持出し部分） 手摺先行型	内巾木、足場板、階段共 幅900 存置期間：3ヶ月 盛替え・運搬費共	34.3	m2			
計						
別紙明細-3						
養生シート張り	防炎シート 存置期間：3ヶ月 運搬費共	676.0	m2			
計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-4						
単管棚足場	8層 足場H=2.0m以上 存置期間：3ヶ月 盛替え・運搬費共 ※1層当たり= 約18.92m2	151.0	m2			
計						
別紙明細-5						
既設電線・配線、配管等 養生費		1.0	式			
計						
別紙明細-6						
土間養生	シート+ベニヤ	11.2	m2			
計						

(別紙明細書)

[illegible]

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 コーナーパトロールタワー修繕工事						
2. 電気設備工事		1	式			
物 : 建築物価 (2025. 5月)						
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2. 電気設備工事						
1. 避雷針設備工事		1	式			
2. 機器取外し再取付工事		1	式			
3. 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 避雷針設備工事						
避雷突針	LR-1	本	1			
支持管	4m STK	本	1			
避雷銅線	LH40Sq	m	5			
支持管取付金物	鋼管用、側壁露出型	個	1			
支持管取付金物	鋼管用、側壁露出型、落下防止底板付	個	1			
引き出し端子	鉄骨溶接型	個	1			
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2. 機器取外し再取付工事						
照明器具（走路照明用）	取外し再取付け	1	式			
調教監視カメラ	取外し再取付け	1	式			
レース用パトロールカメラ	取外し再取付け	1	式			
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3. 撤去工事						
電線、電線管、ケーブル撤去	別紙明細	1	式			
プルボックス類撤去	別紙明細	1	式			
配線器具類撤去	別紙明細	1	式			
電灯盤撤去	樹脂製露出型	1	面			
端子盤撤去	700×900×150	1	面			
カメラケーブル中継盤撤去	300×500×200	1	面			
小計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細No1	取外し、仮設、取外し、復旧					
照明器具	取外し再取付け	4.0	台			
ケーブル	取外し再取付け	20.0	m			
照明器具取付架台	取外し再取付け	2.0	台			
ケーブル支持材	160φ以内	16.0	本			
雑材		1.00	式			
小計						
改め計						
別紙明細No2	電線、電線管、ケーブル撤去					
電線管	C19 露出	7.0	m			
電線管	C25 露出	8.0	m			
電線管	C31 露出	3.0	m			
電線管	G36 露出	38.0	m			
電線管	IV2.0 管内	6.0	m			
ケーブル	ICT0.5-4C 管内	4.0	m			
ケーブル	CV5.5-3C 管内	10.0	m			
ケーブル	0.5-20P 管内	22.0	m			
ケーブル	カメラ専用ケーブル	22.0	m			
計						
改め計						

(別紙明細書)

[illegible]