

参 考

町 長	副町長	課 長		係 長	主 査	設 計 者

起 工 日	令 和 6 年 4 月 17 日
工事入札日	令 和 6 年 5 月 22 日

## 令和6年度施工

補・単

縦 覧 用  
建設水道課

役場庁舎、サンホールはぴねす空調設備整備工事 実施設計書

---

北海道 上川郡 鷹栖町

# 工 事 費 内 訳 書

(単位:円)

項 目	内 訳	金 額
直接工事費	1 建築工事一式	
	2 電気工事一式	
	3 機械工事一式	
直接工事費 計 (A)		
共通仮設費 (B)		
現場管理費 (C)		
一般管理費等 (D)		
合計金額 (A+B+C+D)		
工事価格〔再計〕		

工事名 役場庁舎、サンホールはびねす空調設備整備工事

# 最低制限価格算出調書

工事名: 役場庁舎、サンホールはびねす空調設備整備工事

設計金額合計 (消費税抜き)		円	A
-------------------	--	---	---

上記Aの内

直接工事費		円	B
共通仮設費		円	C
現場管理費		円	D
一般管理費等		円	E

最低制限価格積算

直接工事費	×	$\frac{9.7}{10}$	=		円	F
共通仮設費	×	$\frac{9.0}{10}$	=		円	G
現場管理費	×	$\frac{9.0}{10}$	=		円	H
一般管理費等	×	$\frac{6.8}{10}$	=		円	I
F+G+H+I					円	J

最低制限価格 下限額

A	×	$\frac{7.5}{10}$	=		円	K
---	---	------------------	---	--	---	---

最低制限価格 上限額

A	×	$\frac{9.2}{10}$	=		円	L
---	---	------------------	---	--	---	---

最低制限価格

範囲内

	円
--	---

※F～Iを基にした計算の結果、Jの金額が

- ・Kを下回った場合はKの金額を最低制限価格とする。
- ・Lを上回った場合はLの金額を最低制限価格とする。

最低制限価格/設計金額

・最低制限価格は、消費税抜きの段階で千円未満切捨てにして消費税を加算した額となる。

# 工 事 設 計 一 覧 表

上段:当初  
下段:変更

工 事 名	工事場所	執 行 方 法	工 期	工 事 概 要	構 造 RC造 建築面積 延 面 積	設 計 金 額	(単位:円)
						(請 負 対 象 額)	
役場庁舎、サンホールはびねす空調設備整備工事  [工事]・委託業務	鷹 栖 町  南1条3丁目	1.直営  2.請負  3.委託	契約日 ~ 令和7年2月10日	役場庁舎空調整備一式 サンホールはびねす空調整備一式			
						入札書比較価格	
						消費税相当額	

## 設 計 額 内 訳 (単位:円)

費 目			金 額	入 札 書 比 較 価 格	消 費 税 相 当 額	備 考	m <sup>2</sup> 当 単 価	坪 当 り 単 価
内    訳	①	本 工 事 費						
	②	付 帯 工 事 費						
	入 札 書 比 較 価 格 計							
	消 費 税 相 当 額							
	請 負 対 象 額							

注1) 工事概要は主たる工種について、記入すること。

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
役場庁舎、サンホールはびねす空調設備整備工事										
工事価格										
消費税	10.00%									
合 計										

A 直接工事費		1.0	式						
B 共通仮設費		1.0	式						
純工事費									
C 現場管理費		1.0	式						
工事原価									
D 一般管理費		1.0	式						
E 契約保証費		1.0	式						
工事価格									

A 直接工事費										
建築改修工事		1.0	式							
電気改修工事		1.0	式							
設備改修工事		1.0	式							
計										

B 共通仮設費									
共通仮設費(率計算)									
建築共通仮設費		1.0	式						
電気共通仮設費		1.0	式						
機械共通仮設費		1.0	式						
B' 別途共通仮設費		1.0	式						
計									



C 現場管理費										
現場管理費(率計算)										
建築現場管理費		1.0	式							
電気現場管理費		1.0	式							
機械現場管理費		1.0	式							
計										

D 一般管理費									
一般管理費(率計算)									
建築一般管理費		1.0	式						
電気一般管理費		1.0	式						
機械一般管理費		1.0	式						
小計									
一般管理費(調整額)									
建築一般管理費		1.0	式						
電気一般管理費		1.0	式						
機械一般管理費		1.0	式						
計									

E 契約保証費									
契約保証費(率計算)									
建築契約保証費		1.0	式						
電気契約保証費		1.0	式						
機械契約保証費		1.0	式						
計									

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
建築工事										
役場庁舎										
1 直接仮設工事		1.0	式							
2 空調改修工事		1.0	式							
サンホールはびねす										
3 直接仮設工事		1.0	式							
4 空調改修工事		1.0	式							
計										

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額		下 調
									金 額		
役場庁舎 1 直接仮設工事											
養生		96.0	m2								
整理清掃後片付け		96.0	m2								
脚立足場		96.0	m2								
枠組本足場	手すり先行型	272	m2								
安全手すり		27.6	m								
仮設材運搬	脚立足場	96.0	m2								
仮設材運搬	枠組本足場	272	m2								
仮設材運搬	安全手すり	27.6	m								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸経費低減対象額		下 調
									金 額		
役場庁舎 2 空調改修工事											
掘削	布堀り	30.0	m3								
埋戻し	発生土	20.0	m3								
埋戻し	砂	8.0	m3								
砂事業	敷き手間	8.0	m3								
芝復旧		70.4	m2								
天井点検口	450角 取付共	45.0	カ所								
軽量鉄骨天井開口補強	900角 ボート切込共	10.0	カ所								
天井材撤去・再取付		60.0	m2								
ビニールカーテン	のれんタイプ、透明、防炎仕様 カーテンレール共、W2,000、H2,700	2.0	カ所								
ビニールカーテン	のれんタイプ、透明、防炎仕様 カーテンレール共、W2,600、H2,700	1.0	カ所								
発生材運搬処分		1.0	式								
計											
別途共通仮設費 アスベスト定性分析	内壁1検体、天井3検体	4.0	検体								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
						種	別		金 額	
サンホールはびねす 3 直接仮設工事										
養生		108	m2							
整理清掃後片付け		108	m2							
脚立足場		108	m2							
枠組本足場	手すり先行型	28.0	m2							
安全手すり		3.6	m							
仮設材運搬	脚立足場	108	m2							
仮設材運搬	枠組本足場	28.0	m2							
仮設材運搬	安全手すり	3.6	m							
計										

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸経費低減対象額	下 調
									金 額	
サンホールはびねす 4 空調改修工事										
掘削	布堀り	36.0	m3							
埋戻し	発生土	26.0	m3							
埋戻し	砂	10.0	m3							
砂事業	敷き手間	10.0	m3							
切込砂利	0-40	0.2	m3							
芝復旧		70.0	m2							
遊歩道復旧		1.0	式							
重機運搬費	小規模土工	2.0	往復							
天井点検口	450角 取付共	47.0	カ所							
軽量鉄骨天井開口補強	900角 ポート切込共	17.0	カ所							
天井材撤去・再取付		100	m2							
ビニールカーテン	のれんタイプ、透明、防炎仕様 カーテンレール共、W2,000、H2,700	1.0	カ所							
ビニールカーテン	のれんタイプ、透明、防炎仕様 カーテンレール共、W2,600、H2,700	2.0	カ所							
発生材運搬処分		1.0	式							
計										
別途共通仮設費 アスベスト定性分析	外壁2検体	1.0	検体							



名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
電気工事											
役場庁舎											
1 受変電設備		1.0	式								
2 幹線動力設備		1.0	式								
3 負荷線設備		1.0	式								
4 付帯工事		1.0	式								
サンホールはびねす											
5 受変電設備		1.0	式								
6 幹線動力設備		1.0	式								
7 負荷線設備		1.0	式								
8 付帯工事		1.0	式								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
役場庁舎 1 受変電設備											
既設トランス撤去	3Φ30kva	1.0	個								
トランス新設	3Φ100kva	1.0	台								
進相コンデンサ	3Φ30kva	1.0	台								
開閉器増設	MCCB3P225AF*3 MCCB3P100AF*1	1.0	式								
電工		1.0	式								
搬入費		0.4	t								
搬出費		0.2	t								
試験調整費	高圧	1.0	式								
産廃運搬・処分費		1.0	式								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
役場庁舎 2 幹線動力設備											
電線管	FEP80	53.0	m								
電線管	FEP65	192	m								
電線管	FEP50	10.0	m								
電線管	G70	25.0	m								
電線管	G54	5.0	m								
異種管接続材料	FEP65-G70	3.0	個								
異種管接続材料	FEP50-G54	1.0	個								
CVTケーブル	60mm2	135	m								
CVTケーブル	38mm2	90.0	m								
CVTケーブル	22mm3	80.0	m								
絶縁電線	IV14	200	m								
絶縁電線	IV5.5	80.0	m								
プルボックスSS形防水(SUS)	400*300*300	1.0	個								
プルボックスSS形防水(SUS)	350*350*250	1.0	個								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
プルボックスSS形防水(SUS)	300*300*200	1.0	個								
ハンドホール	H2-9 900*900*900	2.0	基								
ハンドホール貫通		21.0	箇所								
埋設標識シート		60.0	m								
電工		1.0	式								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
役場庁舎 3 負荷線設備											
電線管	FEP30	45.0	m								
電線管	G36	25.0	m								
電線管	G28	5.0	m								
電線管	G22	7.0	m								
電線管	G16	20.0	m								
電線管 ノーマル	G36	4.0	本								
電線管 ノーマル	G28	10.0	本								
電線管 ノーマル	G22	8.0	本								
電線管 ノーマル	G16	6.0	本								
可とう電線管	30mm	8.0	m								
可とう電線管	24mm	15.0	m								
可とう電線管	17mm	4.0	m								
異種管接続材料	FEP30-G28	2.0	個								
合成樹脂線ぴ	PR35	6.0	m								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
CVケーブル	14mm2-3C	10.0	m								
CVケーブル	8mm2-4C	70.0	m								
CVケーブル	5.5mm2-4C	115	m								
CVケーブル	3.5mm2-4C	28.0	m								
CVケーブル	2.0mm2-3C	105	m								
CVVケーブル	1.25mm2-2C	100	m								
絶縁電線	IV14	60.0	m								
絶縁電線	IV5.5	620	m								
絶縁電線	IV2.0	100	m								
プルボックスSS形防水(SUS)	350*350*250	1.0	個								
プルボックスSS形防水(SUS)	300*300*200	5.0	個								
プルボックスSS形防水(SUS)	200*200*150	12.0	個								
動力盤	1P-1	1.0	面								
動力盤	1P-2	1.0	面								
動力盤	2P-1	1.0	面								
動力盤	3P-1	1.0	面								
試験調整費		1.0	式								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
電工		1.0	式								
電動機接続		18.0	箇所								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
役場庁舎 4 付帯工事											
機械はつり	30Φ 300mm程度	2.0	ヶ所								
機械はつり	50Φ 350mm程度	3.0	ヶ所								
機械はつり	60Φ 300mm程度	2.0	ヶ所								
機械はつり	50Φ 550mm程度	1.0	ヶ所								
機械はつり	75Φ 350mm程度	1.0	ヶ所								
機械はつり	50Φ 250mm程度	1.0	ヶ所								
機械はつり	70Φ 150mm程度	2.0	ヶ所								
機械はつり	50Φ 200mm程度	2.0	ヶ所								
機械はつり	80Φ 200mm程度	1.0	ヶ所								
計											



名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
サンホールはびねす 5 受変電設備											
既設トランス撤去	3Φ150kva	1.0	個								
トランス新設	3Φ200kva	1.0	台								
進相コンデンサ	3Φ50kva	1.0	台								
開閉器増設	MCCB3P225AF*3 MCCB3P100AF*1	1.0	式								
電工		1.0	式								
搬入費		0.6	t								
搬出費		0.5	t								
試験調整費	高圧	1.0	式								
産廃運搬・処分費		1.0	式								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
サンホールはびねす 6 幹線動力設備											
電線管	FEP65	67.0	m								
電線管	FEP50	34.0	m								
電線管	G74	2.0	m								
電線管	G50	45.0	m								
電線管	G28	45.0	m								
基礎ブロック		38.0	個								
異種管接続材料	FEP65-G70	2.0	個								
異種管接続材料	FEP50-G54	1.0	個								
CVTケーブル	60mm3	80.0	m								
CVTケーブル	22mm3	62.0	m								
絶縁電線	IV60	142	m								
絶縁電線	IV22	142	m								
絶縁電線	IV14	128	m								
絶縁電線	IV5.5	4.0	m								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
プルボックスSS形防水(SUS)	500*500*300	2.0	個								
プルボックスSS形防水(SUS)	400*400*300	3.0	個								
動力盤改修	P2-3	1.0	面								
ハンドホール	H2-9 900*900*900	1.0	基								
ハンドホール貫通		7.0	箇所								
埋設標識シート		75.0	m								
電工		1.0	式								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
サンホールはびねす 7 負荷線設備											
電線管	FEP50	10.0	m								
電線管	FEP30	52.0	m								
電線管	G70	3.0	m								
電線管	G42	4.0	m								
電線管	G36	22.0	m								
電線管	G28	52.0	m								
電線管	G16	17.0	m								
電線管	E51	4.0	m								
電線管	E31	3.0	m								
電線管 ノーマル	G36	6.0	本								
電線管 ノーマル	G28	7.0	本								
電線管 ノーマル	G16	4.0	本								
可とう電線管	30mm	7.0	m								
可とう電線管	24mm	3.0	m								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
可とう電線管	17mm	6.0	m							
異種管接続材料	FEP65-G70	2.0	個							
異種管接続材料	FEP50-G42	1.0	個							
異種管接続材料	FEP30-G28	3.0	個							
CVケーブル	14mm2-3C	70.0	m							
CVケーブル	5.5mm2-3C	128	m							
VVFケーブル	2.0mm-3C	300	m							
CVVケーブル	1.25mm2-2C	220	m							
絶縁電線	IV14	155	m							
絶縁電線	IV5.5	125	m							
絶縁電線	IV2.0	130	m							
コンセント	2P15A E付	5.0	個							
プルボックスSS形防水(SUS)	350*350*200	5.0	個							
プルボックスSS形防水(SUS)	300*300*200	2.0	個							
プルボックスSS形防水(SUS)	200*200*150	4.0	個							

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
動力盤	1P-1	1.0	面								
動力盤	1PL-1	1.0	面								
動力盤	2PL-1	1.0	面								
試験調整費		1.0	式								
電工		1.0	式								
電動機接続		12.0	箇所								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
サンホールはびねす 8 付帯工事											
機械はつり	80Φ 150mm程度	2.0	ヶ所								
機械はつり	80Φ 200mm程度	7.0	ヶ所								
機械はつり	50Φ 200mm程度	8.0	ヶ所								
機械はつり	30Φ 200mm程度	4.0	ヶ所								
計											

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
設備工事											
役場庁舎											
1 空調設備工事		1.0	式								
サンホールはびねす											
2 空調設備工事		1.0	式								
計											



名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸経費低減対象額		下 調
									金 額	金 額	
役場庁舎 1 空調設備工事											
室外機 マルチエアコン	C:10.0kw,H11.2kw、防振架台共 PUSY-FP112MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:4.5kw,H5.0kw PLFY-P45HMG9同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:5.6kw,H6.3kw PLFY-P56HMG10同等品以上	1.0	台								
室外機 マルチエアコン	C:25.0kw,H28.0kw、防振架台共 PUSY-FP280MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:8.0kw,H9.0kw PLFY-P80HMG9同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:9.0kw,H10.0kw PLFY-P90HMG9同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:11.2kw,H12.5kw PLFY-P112HMG9同等品以上	1.0	台								
室外機 マルチエアコン	C:25.0kw,H28.0kw、防振架台共 PUSY-FP280MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:4.5kw,H5.0kw PLFY-P45HMG9同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:7.1kw,H8.0kw PLFY-P71HMG9同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:14.0kw,H16.0kw PLFY-P140HMG9同等品以上	1.0	台								
スマートリモコン	PAR-45MA同等品以上	8.0	個								
ルームエアコン(室内外機共)	C:5.0kw,H:5.6kw、壁掛 PKZ-ZRMP56LL3同等品以上	3.0	台								
ルームエアコン(室内外機共)	C:7.1kw,H:8.0kw、壁掛 PKZ-ZRMP80K3同等品以上	2.0	台								
ルームエアコン(室内外機共)	C:10.0kw,H:11.2kw、壁掛 PKZ-ZRMP112K3同等品以上	1.0	台								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:14.0kw,H:16.0kw、天吊 PCZ-ZRMP160K3同等品以上	7.0	台								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:7.1kw,H:8.0kw、天カセ PLZ-ZRMP80HF2同等品以上	1.0	台								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
パッケージエアコン(室内外機共)	C:12.5kw,H:14.0kw、天カセ PLZ-ZRMP140HF3同等品以上	1.0	台							
既設壁掛エアコン移設	既設孔スリーブキャップ共	1.0	台							
室外機架台	溶融亜鉛メッキ 壁面用	5.0	台							
室外機架台L	溶融亜鉛メッキ 壁面用	2.0	台							
室外機基礎工事	溶融亜鉛メッキ スライブロックL600	22.0	本							
室外機架台L	溶融亜鉛メッキ 平地置用(H300)	11.0	台							
転倒防止金具	溶融亜鉛メッキ	18.0	組							
防雪屋根 壁掛用	PC-RKJ60同等品以上	8.0	カ所							
防雪屋根 平地置用	PC-RJ30L同等品以上	11.0	カ所							
冷媒用断熱材被覆配管	6.35Φ/12.70Φ	22.0	m							
冷媒用断熱材被覆配管	9.52Φ/15.80Φ	196	m							
冷媒用断熱材被覆配管	9.52Φ/25.40Φ	38.0	m							
硬質ポリ塩化ビニル管	ネオレンパイプ 20V	136	m							
硬質ポリ塩化ビニル管	25A	30.0	m							
硬質ポリ塩化ビニル管	30A	16.0	m							
硬質ポリ塩化ビニル管	50A	64.0	m							
スリムダクト(高耐候性樹脂製)	SD-100	80.0	本							
スリムダクト(高耐候性樹脂製)	SD-140	10.0	本							
通信制御配線	室内外機連絡配線等	215	m							

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
機器取付工	試運転調整共	1.0	式							
耐圧・気密試験	真空引き、試運転調整含む	1.0	式							
冷媒ガス	R410A、ガスチャージ料含む	1.0	式							
運搬費		1.0	式							
機器搬入	ラフテクレーン45t	1.0	日							
リモコン配線		1.0	式							
機械はつり	100Φ 200mm	17.0	カ所							
機械はつり	100Φ 500mm	6.0	カ所							
機械はつり	50Φ 200mm	2.0	カ所							
高所作業車		6.0	日							
発生材運搬処分費		1.0	式							
計										

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額		下 調
									金 額	金 額	
サンホールはびねす 2 空調設備工事											
室外機 マルチエアコン	C:10.0kw,H11.2kw PUSY-FP112MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:4.5kw,H5.0kw PLFY-P45HMG9同等品以上	2.0	台								
室外機 マルチエアコン	C:25.0kw,H28.0kw PUSY-FP280MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:8.0kw,H9.0kw PLFY-P80HMG9同等品以上	3.0	台								
室外機 マルチエアコン	C:25.0kw,H28.0kw PUSY-FP280MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:14.0kw,H16.0kw PLFY-P140HMG9同等品以上	2.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:2.2kw,H2.5kw PLFY-P22HMG9同等品以上	1.0	台								
室外機 マルチエアコン	C:25.0kw,H28.0kw PUSY-FP112MH2同等品以上	1.0	台								
室内機(天カセ) マルチエアコン	C:9.0kw,H10.0kw PLFY-P90HMG9同等品以上	3.0	台								
スマートリモコン	PAR-45MA同等品以上	11.0	個								
ルームエアコン(室内外機共)	C:2.2kw,H:2.2kw、壁掛、ドレンアップ MSZ-GV2223-T同等品以上	4.0	台								
ルームエアコン(室内外機共)	C:3.6kw,H:4.2kw、壁掛、ドレンアップ MSZ-GV3623-T同等品以上	1.0	台								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:25.0kw,H:28.0kw、天吊、同時ツイン ドレンアップ、PCZX-ZRMP280K4同等品以上	2.0	組								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:7.1kw,H:8.0kw、天カセ PLZ-ZRMP80HF3同等品以上	2.0	台								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:10.0kw,H:11.2kw、天カセ PLZ-ZRMP112HF3同等品以上	1.0	台								
パッケージエアコン(室内外機共)	C:12.5kw,H:14.0kw、天カセ PLZ-ZRMP140HF3同等品以上	1.0	台								

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別	備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
									金 額	
パッケージエアコン(室内外機共)	C:14.0kw,H:16.0kw、天カセ、同時ツイン PLZX-ZRMP160HF3同等品以上	1.0	組							
パッケージエアコン(室内外機共)	C:10.0kw,H:11.2kw、天吊 PCZ-ZRMP112K4同等品以上	1.0	台							
空調冷熱総合管理システム	設定作業費共	1.0	台							
室外機基礎工事	溶融亜鉛メッキ スライブロックL600	34.0	本							
室外機架台	溶融亜鉛メッキ 平地置用(H500)、つかみ金具共	5.0	台							
室外機架台L	溶融亜鉛メッキ 平地置用(H500)、つかみ金具共	12.0	台							
防雪屋根 平地置用	PC-RJ30L同等品以上	15.0	カ所							
基礎ブロック	Lアングル固定共	2.0	箇所							
冷媒用断熱材被覆配管	6.35Φ/9.52Φ	66.0	m							
冷媒用断熱材被覆配管	6.35Φ/12.70Φ	16.0	m							
冷媒用断熱材被覆配管	9.52Φ/15.80Φ	135	m							
冷媒用断熱材被覆配管	9.52Φ/25.40Φ	14.0	m							
冷媒用断熱材被覆配管	12.70Φ/25.40Φ	27.0	m							
スリムダクト(高耐候性樹脂製)	SD-77	18.0	本							
スリムダクト(高耐候性樹脂製)	SD-100	23.0	本							
スリムダクト(高耐候性樹脂製)	SD-140	13.0	本							
区画貫通処理	耐火キャップ(床用)75Φ	3.0	個							
通信制御配線	室内外機連絡配線等	238	m							

名 称	規格・形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	単 種	価 別		備 考	諸 経 費 低 減 対 象 額	下 調
										金 額	
機器取付工		1.0	式								
耐圧・気密試験	真空引き、試運転調整含む	1.0	式								
冷媒ガス	R32、ガスチャージ料含む	1.0	式								
機器搬入費	45tラフター、運搬費共	1.0	式								
リモコン配線		1.0	式								
既設管切断	100A	1.0	カ所								
既設管接続・分岐	32A	1.0	カ所								
結露防止層付塩化ビニル管	25A	146	m								
結露防止層付塩化ビニル管	30A	28.6	m								
機械はつり	100Φ 100-150mm	5.0	カ所								
機械はつり	100Φ 200mm	20.0	カ所								
機械はつり	100Φ 400mm	13.0	カ所								
配管工		1.0	式								
はつり補修費		1.0	式								
計											