中口 仕様書番号:第

0 作成年月日:令和6年6月

冊 4 号建物等空調機更新工

1/6	ı	
番号	民	逃
図画	製	松
وتنا	ME	排
		\$
卌		+
新工		王
機更		-
品調	業	早
物等	表	遪
4号建		施
1 4		4I
		1
		野
谷	汩	
事件		
H	種	

丰 ****** TH. 冊 Η

工事件名:14号建物等空調機更新工事

工事場所:東京都練馬区大泉学園町 陸上自衛隊朝霞駐屯地

工事概要: (1)室内機撤去新設

(2)室外機撤去新設

4 4 (3) 冷媒充填、回収、破壊処置

(4) 試運転調整

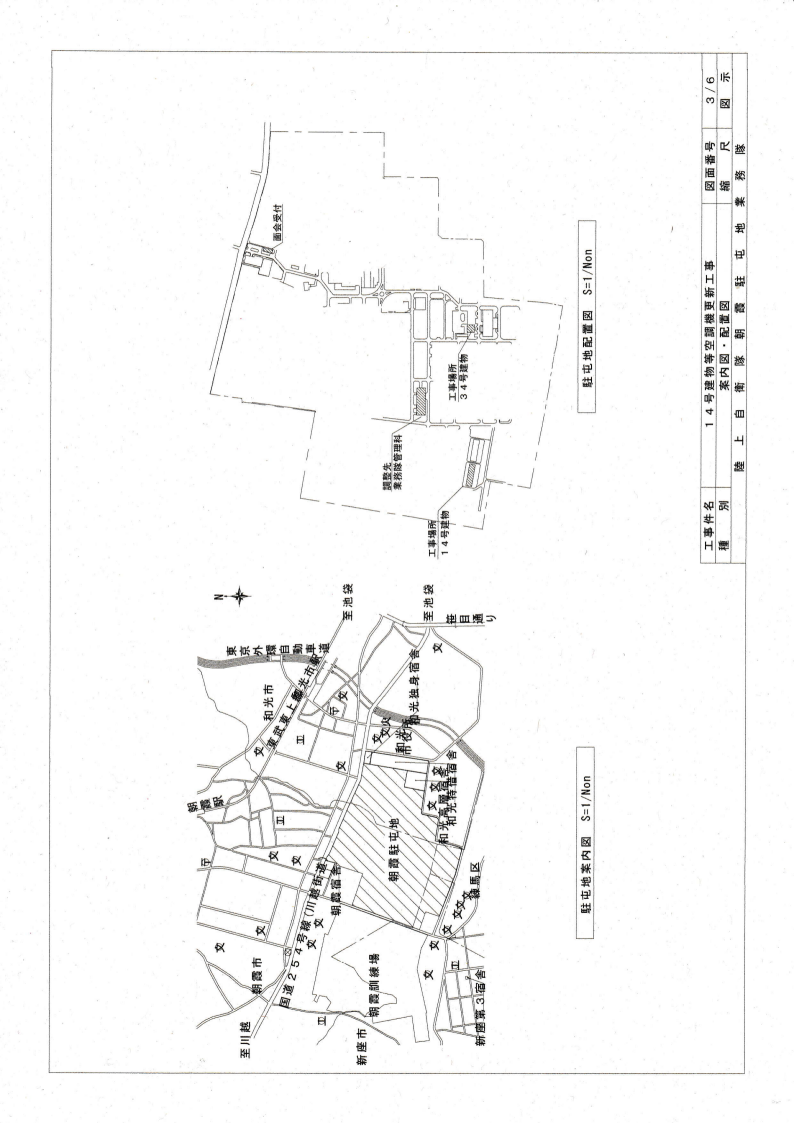
4 履行期間:「実作業 契約日~令和6年10月31日」「書類提出 契約日~契約納期」

5 一般事項:本工事は、本特記仕様書によるほか国土交通省制定「公共建築工事標準仕様書(機械 設備工事編)」(最新版)による。

孩 X 届 中 女	本仕様書及び図面に疑似が生じた場合には、監督官と協議を行い指示に従うこと	現場の収まり等により軽微な変更の必要性が生じた時は、監督官と調整しその都 指示に従うこと。ただし、請負金額・工期等の変更は行わないものとする。	工事実施に際して、隊員及び部外者等に障害等を与えた場合又は施設等に損傷を えた場合は、請負者の責任において復旧及び補償すること。	使用材料は仮設材を除き全て新品とし、監督官の検査を受け合格したものを使用る。 る。	請負業者は現場代理人等を指定し、関係法令に基づき現場の管理を行い、防災に めること。また、危険性のある場所には、危険標示等の処置を行うこと。	エ事現場及び許可された場所以外への無断立入り等は厳禁とする。	工事写真は、工事の着工前・完成及び施工隠蔽となる箇所・主要な工事段階の工事状況・材料検査・その他監督官の指示するものをサービス版サイズで整理し、1部を提出すること。	工事に必要な申請及び提出書類は官側の示す規格様式で作成し提出すること。	工事実施によって知り得た内容に関して監督官の許可なく漏洩してはならない。	金属類発生材は関係書類提出後監督官の指示する場所に集積する。その他は全て廃棄物の処理及び清掃に関する法令に基づき処理すること。なお、その結果を書面(マニュフェストA、B2、D、E表の写し等)にて提出すること。	工事完了に際して作業現場の後片付け及び清掃を行うこと。
	本仕様書及	現場の収ま度指示に従う	工事実施に勝 与えた場合は、	使用材料する。	請負業者努めること	工事現	工事写真は、 事状況・材料検 1部を提出する	一一	日寒	金属類廃棄物の (マニュ	工事完
	議本仕様書及		中	李	町	人 工事現	<u>₩</u> —	#1	ft ⁻	と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	
			意	林	御 エ 数		真 —	提出	サ	并 本 完	
項目		・ 現場の収割	中	李	町		<u>₩</u> —	#1	ft ⁻	本	後片付け・清掃 工事完

	9 m		特記事項	
	西	ш	最果	T
			既設部品を撤去する際は、既存施設に損傷を与えないよう十分に注意して作業を	T
			行うこと。万が一損傷を与えた場合は受注者の負担で責任をもって復旧するものと	
-	散去工	18 -	する。 本工事で撤去する機器は、冷媒の回収及び破壊処置は請負業者で行い、撤去後の	
			機器は官側の指示する場所(駐屯地敷地内)まで運搬すること。	7.1
			本仕様書で掲載するメーカー品番等は、既存と同規格の後継品であり、製品を指	T -
	17		定するものではなく、現場の収まりにより、同等品以上のものを可とする。	
			その際、既存と同等の規格と判別できる書類を官側へ提出するもの。	
			室外機更新は、配管、化粧力バー、ラッキング及び固定架台は再使用とする。	77
			室内機更新は、天井ボード撤去復旧、吊りボルト補強及び開口部補強を行うこと	-
	51.5		とし、床置型はアンカー打込みとする。	
			既存配管及び電線の接続において、新設機器との取合いにより延長が不足する場	-
7	H	栅	合は既存と同等の配管及び電線の延長を行うこととし、監督官との調整による。	
			冷媒回収後、窒素加圧による冷媒漏洩の確認を行うこととし、漏洩箇所があっ	
	24		た場合は、漏洩箇所を特定し監督官へ書面により報告すること。	
	6		回収した冷媒ガスは関係法令に従い、適切に処置を行い契約工期内に破壊処理	3
			し証明する書類を提出すること。	
-)	# 1		撤去した機器は、発生材調書を持って官側に引継ぎ、監督官の指定する発生材	
P			置き場まで運搬すること。(朝霞駐屯地敷地内の訓練場)	-
			室外機等の運搬に必要となる機材の費用も本工事に含むものとする。	
			本工事完了後、試運転調整を実施し試運転結果を報告するものとする。	
	8 a		冷媒回収及び充填に伴う書類は、契約納期内に提出すること。	
			本工事が確実に完了した証明として、機能補償を自然災害を除き工事完了後1箇	-
m	4	₽	年とする。	
	:	<u>)</u>	34号建物は工事を実施する2週間前までにそれぞれ官側の示す様式規格で立入	
		£	申請書を作成し、許可を得るもの。	
			业	
			に従うこと。	

	7 L	4号建	物等	空調	機更	新工	曲		 	図面	番布	2/6
			工事	仕様書	棚田				W.			1
型	十二	争	巡	鲱	艦	荒	13)	榖	継	級	巡	



4/6	1	y
面番号	民	務隊
<u>M</u>	黎	業
		厾
1017		印
新工	M	蓝
機更	田山	圖
品調	梦	華
物等	号建	巡
号建	1 4	争
1 4		回
		괵
		쌜
件名	別	
毒工	種	19

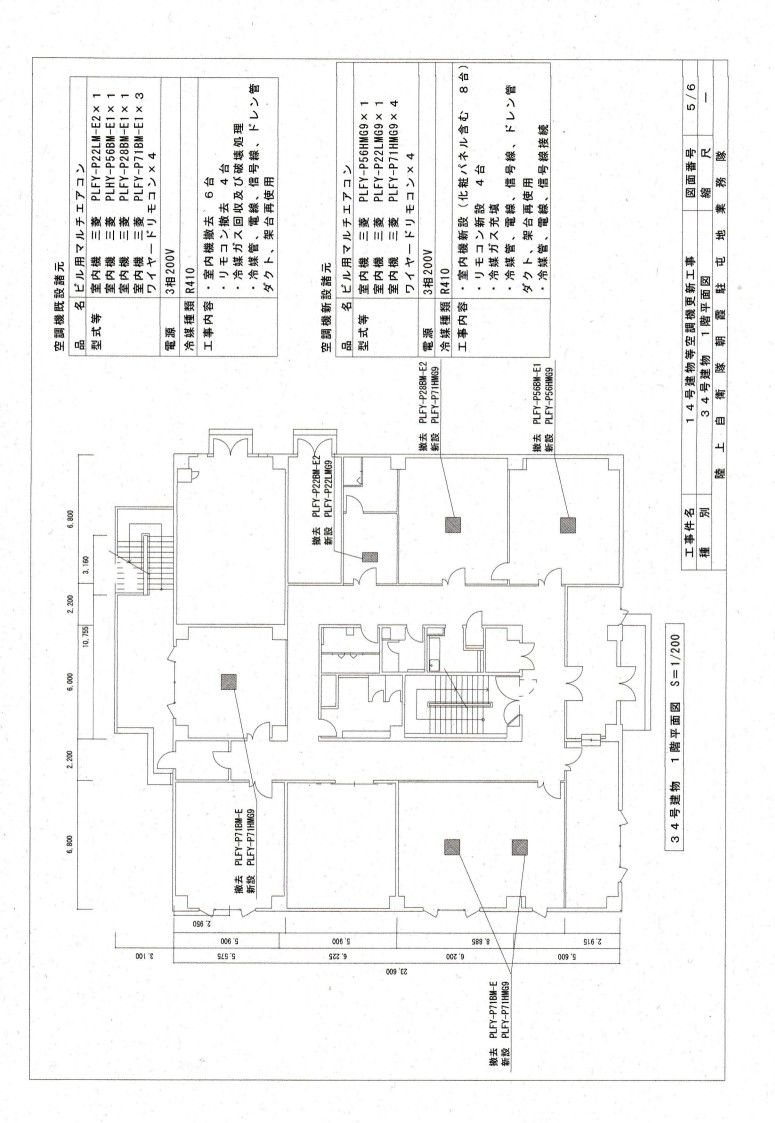
元
想
認
莊
樊
器
뫖

				15								
											徊	
	8	4	9	11			140				7	
	×	×	×								7	
	A	FXYC71GB × 4	38				18 1			畑	ドア	
	ŏ	Ξ	õ	751						阳		
- 2	5	5	3	3							额	
1	S	8	~	×				10	10		卟	
П	Œ	ш.	ш.	1			10	0	3		1111	H
1		1	7	П			3	_		及	_	中
エアコン	4	#		#					出	以以	泉	
4	7			ا ا			出	丰		回	調	
ビル用マルチ		1	X	10000			散三	散	ン			常
-	41	41	41	_			練	機相	П	200	徊	+RIV
IL.	3557	*SEE	3452	1	0		外格	内			媒體	1
H ,			女	4	3相2000					外	外外	
=			K		聖	R22	[HH]	[HI]	=	メニ	メニ	
ת	-{RH	栅	M	L	3	8	•		1	•	•	TX
好					1	類	《沙					
-	排					種	K					
	甘				票	雄	冊					
먭	田				1	织						

空調機新設諸元

				i i				00					
								-					
											徊		
	3	4	9					~			1		
	ô	8	â	. 4				4			ドフン		
	0F	十	핑					徊			T		禁
	ROYP280FC×	P7	P9	90		-		$\stackrel{\sim}{\sim}$	40		,		接
	YP	YC	XC	က				*			綠		燊
"	RO	FX	ΕX	×				~	10		呼		卟
П				1			10	茶	3		THIL	田	HILL
ビル用マルチエアコ	7	3	1	П			က	右				使	
Н	+	+	+	*				_	設	填	蘂	哖	鏿
+	7	7	7	$\overline{}$			認	認	新	充	HED)	40	HEEP!
7	X	X	IN	<u>.,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>			粧	雅	1	K	,	米	,
1					>		藜	幾		计			徊
田	機	櫢	機	4	00		女	氏	#	棋	챆	_	椞
7	女	K	K	+	3相2000	10	[#]	宝	=	织	织		织
וני	(H)	州	附	0	3和	R410	•	٠	•	•	•	X	•
名						類	你		77				
	排				- 1		图						
	甘				票	雄	栅						
먭	阳				1	织	H						

图 统 王	日 日	5 17
_		
8		
3, 600		
7, 200		1GB 77EB
7,7		FXYC71GB FXYCP71EB
		横 大 設 日
7, 200		
7, 200		FXYC80GB FXYCP90EB
7		
Security and an analysis of the security of th		横稀状ぷ
	12, 500 2, 000 3, 500	
	18, 000	RQYP280FC
		搬 猪长 認



空調機既設諸元

	-	Π	T			和	
	×		1 7			1	
	щ	1				ドレン	
	€				田	1	
	N N				到		
	356				中華	蘂	
1	à				破功		
П	≥			40	3	Ilin	#
エアコン	PUHY-P355MKH-E×			-	及	_	中
Н	ш.			54	以	淼	一
+	羰	-		邗	10	調	10
7	111			極	X	Min	架
ムア	111			藤	Ŧ	铜	***
田	쵏	3相2000		内	媒	禁	Ĺ
17	外	20	0	田	外	火	1
L,	至为	栕	R410	Fuil	7.	7.	X
-	full	က	-			×2 .	47
名			類	你			
	排		種	内			
	甘	票	雄	曲			
먠	至	1	织	Η			

空調機新設諸元

撤去 PUHY-P335MKH-E 新設 PUHY-RP335DMG9

6, 225 6, 870

23, 600

9' 630 2' 212

品名	ビル用マルチェアコン
型式等	室外機 三菱 PUHY-RP335DMG9×1
電源	3相200V
冷媒種類	R410
工事内容	·室外機新設 1台
	・冷媒ガス充填
	・冷媒管、電線、信号線、ドレン管
	1、架台再使用
	·冷媒管、電線、信号線接続

※室外機運搬にあたり、高所作業車等を使用する場合は、事前に監督官と調整すること。

6,800

6,000

9,000

11,800

2' 600

6, 200

0	
30	دا
-	無
S=	1
	K
N N	1
中国	2
i-i	Н
4	
豳	汌
極	型型
世	些
卟	4
4	×
က	

1 1	
図画番号	数
14号建物等空調機更新工事34号建物 屋上平面図	隊 朝 霞 駐 中 始
工事件名種別	