

# 仕様書

- 1 件名 オープンドライチャンバー一式の購入
- 2 納入場所 首都大学東京(南大沢キャンパス) プロジェクト研究棟104室
- 3 履行期限 令和2(2020)年1月20日
- 4 仕様  
ダイキン工業株式会社製 オープンドライチャンバー(設置工事を含む)  
HRW-60AR 1式  
※詳細は、別紙「内訳書」及び「排気ダクト設備概要図」を参照のこと。  
なお、設置に関して法的な届出が必要な場合は必要書類を準備すること。
- 5 納品
  - (1) 納入にかかる諸費用(運搬・雑材料等の費用)は受注者の負担とする。
  - (2) 納入にあたっては、施設の状況を十分に確認し、建物、設備を傷つけないよう特に配慮し、納入の作業を行うこと。万一、損害を生じた場合には、受注者の負担により原状に復旧すること。
  - (3) 納入時は安全に十分配慮し、怪我のないよう行うこと。
  - (4) 納入時の発生材、梱包材等は受注者が責任を持って引き取り、関係法令に基づき適切に処理すること。
- 6 支払条件 履行確認完了後、適法な支払請求書を受理した日から60日以内とする。
- 7 環境により良い自動車利用  

本契約の履行に当たって自動車を使用し、又は利用する場合は、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(平成12年東京都条例第215号)の規定に基づき、次の事項を遵守すること。

  - ①ディーゼル車規制に適合する自動車であること。
  - ②自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法(平成4年法律第70号)の対策地域内で登録可能な自動車であること。

なお、適合の確認のために、当該自動車の自動車検査証(車検証)、粒子状物質減少装置装着証明書等の提示又は写の提出を求められた場合には、速やかに提示又は提出すること。
- 8 本仕様に関して不明な点が生じた場合は、本法人担当者と協議し決定すること。
- 9 担当者  
首都大学東京都市環境学部環境応用化学科 金村聖志  
電話042-677-2828  
首都大学東京都市環境学部環境応用化学科 棟方裕一  
電話042-677-2826  
首都大学東京管理部理系管理課会計係(都市環境) 新関聡子  
電話042-677-1111(代) 内線4017

## 内訳書

No.	品 名	数量	単位
1	ダイキン工業(株)製 オープンドライチャンバー	1	式
	● 本体 HRW-60AR		
	チャンバー内容積:約1.8m3		
	チャンバー内:DP-60°C以下/DB成り行き(約25~30°C)		
	外径寸法:約W2615×D1100×H1882mm		
	重量:約800kg		
	電源:3φ、200V、50Hz、4.75kw/1φ、100v、50Hz(コンセント用)		
	● 運賃、現地搬入組立費、試運転調整費	1	式
	※「運賃、現地搬入組立費、試運転調整費」の内、次の事項は本契約範囲外とする。		
	一次側電気工事		
	排気ダクト工事(既存のものを使用)		
	ドレン工事		
	その他現地工事 (電気配線へのカバー設置や床面強化のための鉄板設置等)		
	● ダクト工事(本体から排気ダクトまでの排気管を設置)	1	式
	※「ダクト工事」には、次の事項を本契約に含むものとする。		
	スパイラルダクト(ステンレス)100φ、風量調整ダンパー100φ		
	深型フード(ステンレス)100φ、ダクト継手類、材料費		
	ダクト工事費、消耗品及び機器損料、運搬費、諸経費		
	● 本機器設置に関して法的な届出が必要である場合、必要書類の準備	1	式

# プロジェクト実験棟104室 オープンドライチャンバー設置に伴う排気ダクト設備概要図

