

令和7年5月27日

YBIC 実験室内ダイキン製パッケージエアコン更新工事について

公益財団法人木原記念横浜生命科学振興財団

この度、公益財団法人木原記念横浜生命科学振興財団（以下「財団」という。）が所持している横浜バイオ産業センター（以下「YBIC」という。）実験室内のダイキン製パッケージエアコン更新工事について一般競争入札を実施します。

工事の主な仕様等は次の内容となりますが、入札への参加を希望される事業者は、事前に日時を予約の上現地調査を必ず行い、現状を把握したうえで入札にご参加ください。

また、現地調査の際には、職員等立ち会いのもと、図面等の閲覧も可能です。

<現地調査等連絡先>

公益財団法人木原記念横浜生命科学振興財団

総務部：宮田、山田

メールアドレス：ybic@kihara.or.jp 電話番号：045-502-4810

<仕様>

1. 工事の概要と目的

現在のYBIC施設実験室内に設置しているダイキン製パッケージエアコンの更新工事を目的とする。工事は通常業務への影響を最小限とするため、休日（土日等）に行う。

また、現場の状況により、予定期間内に完了できない場合には、委託者の指示を受けるものとする。

2. 設置場所

神奈川県横浜市鶴見区末広町1-6 横浜バイオ産業センター（YBIC）

3. 納期

令和8年3月末日

4. 業務完了・検収

工事完了後、交換・整備内容等の報告書を提出し、財団がそれらを確認・検収を行った時点で業務完了とする。

5. 支払い

業務完了後、請求書の受領日の翌月月末一括払いとする。

6. 更新設置機器等

・令和7年度の「神奈川県中小企業省エネルギー設備導入補助金」の申請作業を行うことを前提とし、この申請に必要な情報を財団に提供すること。

・既存の冷媒配管、ドレン配管、電線等は再利用する。

・室外機は、重塩害仕様とする。

・更新（取替）機器内容及び個数（全22系統）

① PAC-15, 26 系統		2 系統
室外機(重塩害仕様)	RQYP400FCH	2 式
室内機	FXYFP112NB	6 式
パネル	BYCP160EAF	6 式
リモコン	BRC1G4	6 式
防振架台（重塩害仕様）	K-KSV450GHBH	2 式

② PAC-3, 4, 5, 6, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 25 系統		1 1 系統
室外機(重塩害仕様)	RQYP335FCH	1 1 式
室内機	FXYFP90NB	3 3 式
パネル	BYCP160EAF	3 3 式
リモコン	BRC1G4	3 3 式
防振架台 (重塩害仕様)	K-KSV335GHBH	1 1 式
③ PAC-20 系統		1 系統
室外機(重塩害仕様)	RQYP335FCH	1 式
室内機	FXYFP90NB	2 式
室内機	FXYFP112NB	1 式
パネル	BYCP160EAF	3 式
リモコン	BRC1G4	3 式
防振架台 (重塩害仕様)	K-KSV335GHBH	1 式
④ PAC-7, 8, 16, 17 系統		4 系統
室外機(重塩害仕様)	RQYP160DDH	4 式
室内機	FXYFP80NB	8 式
パネル	BYCP160EAF	8 式
リモコン	BRC1G4	8 個
防振架台 (重塩害仕様)	K-KSV160GGBH	4 台
⑤ PAC-9, 10, 18, 19 系統		4 系統
室外機(重塩害仕様)	RQYP140BCH	4 式
室内機	FXYFP71NB	8 式
パネル	BYCP160EAF	8 式
リモコン	BRC1G4	8 個
防振架台 (重塩害仕様)	K-KSV160GEQH	4 台

以上