

## 仕様書

### 1 件名

横浜市立大学鶴見キャンパスで使用する一般ガスの供給について

### 2 需要場所

名 称 横浜市立大学 鶴見キャンパス

所在地 横浜市鶴見区末広町 1 - 7 - 29

### 3 仕様

(1) ガスの種類 都市ガス 13A

(2) 供給熱量 一般ガス導管事業者が定める小売託送供給約款（需要場所で払い出す託送供給）による

(3) 供給圧力 低圧

(4) 対象メーター NP 160 (一階熱源機械室、社番 162708182)

NP 160 (一階熱源機械室、社番 162708179)

NSP160 (一階熱源機械室、社番 596698342)

### 4 予定ガス使用量

(1) 契約最大時間流量 77 m<sup>3</sup>/h

※ 契約最大時間流量とは、契約期間を通じての1時間あたりの最大ガス使用量をいい、原則としてこれを超えないものとする。

(2) 契約期間ガス使用量 220, 211 m<sup>3</sup>

※ 契約期間ガス使用量とは、契約で定める期間の予定月別使用量の合計量をいう。

(3) 契約期間引取量 198, 189 m<sup>3</sup> (予定ガス使用量の90%)

※ 契約期間引取量とは、契約で定める期間の最低引取量をいう（小数点以下切捨て）。

(4) 契約月別使用量

(単位：m<sup>3</sup>)

年月	使用量（合計）	使用量（中圧）※1	使用量（低圧）※2
2026年4月	13,534		13,534
2026年5月	7,752		7,752
2026年6月	16,482		16,482
2026年7月	23,549		23,549
2026年8月	22,184		22,184
2026年9月	21,254		21,254
2026年10月	13,415		13,415
2026年11月	12,018		12,018
2026年12月	20,624		20,624
2027年1月	26,606		26,606
2027年2月	23,533		23,533
2027年3月	19,260		19,260
計	220,211		220,211

※1) 使用量（中圧）…中圧導管からの引き込みによるガス使用量

※2) 使用量（低圧）…低圧導管からの引き込みによるガス使用量

### 5 供給期間

2026年4月1日から2027年3月31日

## 6 保安

- (1) 供給者は、ガス事業法に定めるところにより、ガス消費機器の調査及び危険発生防止の安全周知を行うものとする。

また、ガス工作物の保安責任は、ガス事業法に定めるところにより、一般ガス導管事業者が負うものとする。

ただし、同一構内に供給する他の供給者と共用して使用されるガス工作物については、当該供給者と簡易点検等の分担について、協議を行うものとする。

- (2) 保安責任分界点は、ガス工作物の末端のバルブとし、詳細については協議の上、確認、決定するものとする。

## 7 料金

- (1) 料金は、公的機関の発表する貿易統計（平成27年6月から8月の平均値）のガスの原料に関する価格（トン当たり57,300円）に基づいて算定するものとする。

なお、石油石炭税等租税課金はLNGトン当たり1,860円、LPGトンあたり1,860円の場合のものとする。

- (2) ガス料金は、ガス小売事業者の原料費調整制度に準じ、調整を行うものとする。

以上