

調 達 品 目 表

調 達 要 求 番 号		作 成 部 課	
調 達 要 求 年 月 日		作 成 年 月 日	
仕 様 書 番 号	C & L P S - Q 0 0 0 1 2 - 8		

品 名	カタログ製品名 ^{a)}	備 考
ガス加熱釜 100L	(株) コメットカトウ CSP3-100F 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	

注^{a)} この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定する際の参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。

1 同等とする性能等

- a) サーモスタットによる自動温度制御が出来る構造である。
- b) 自動点火方式とし、火力調節が可能な構造である。
- c) 鍋底はステンレスと鋼板を圧着したクラッド鋼板を使用し、厚さが12mm以上の構造である。
- d) 鍋はハンドルにより前方に90度回転し、調理後の食材等を取り出せる構造である。
- e) 鍋蓋は、バネにより開閉可能な構造である。
- f) 揚げ物調理時においては、過熱防止装置が働く構造である。
- g) 立消安全装置を有する構造である。
- h) (財) 日本ガス機器検査協会の検査に合格又は認定され、その表示があるもの。

2 性能諸元及び寸法

- | | | | |
|----------------|---------------------|------------|-----------|
| a) 熱源 | L P G | | |
| b) 火力温度範囲 (°C) | 最低温度 | 4 0 | ～ 9 0 |
| | 最高温度 | 2 8 0 | ～ 3 0 0 |
| c) 消費電力 | 単相 1 0 0 V 3 0 W 以下 | | |
| d) ガス消費量 (kW) | 4 0 以下 | | |
| e) 満水量 (L) | 9 0 以上 | | |
| f) 本体寸法 (mm) | 間口 (W) | 1 3 0 0 | ～ 1 5 5 0 |
| | 奥行 (D) | 9 0 0 | ～ 1 0 0 0 |
| | 高さ (H) | 8 0 0 | ～ 9 5 0 |
| g) 調理面寸法 (mm) | 間口 (W) | 1 0 0 0 以上 | |
| | 奥行 (D) | 6 0 0 以上 | |

3 その他

- a) カタログの条件は、当該物品であること(一般構造等)が確認できる現物写真を掲載したものとす。
- b) 添付書類は、取扱説明書(製造業者制定のもの)を納入部隊へ1EA毎に2部添付すること。
- c) 提出書類 C & L P S - Y 0 0 0 0 7 の 4.1 類別原資料及び取扱説明書は不要とする。
- d) 設置調整は不要とする。