

学生寮給食業務委託契約書（案）

件 名 香川高等専門学校学生寮給食業務 一式

委託代金額 年額 円(うち消費税額及び地方消費税額 円)

(消費税額は、消費税法第28条第1項及び第29条並びに地方消費税法第72条の82及び第72条の83の規定に基づき、代金額に108分の8を乗じて得た額である。)

委託者 独立行政法人国立高等専門学校機構香川高等専門学校契約担当役事務部長
(以下、「甲」という。)と受託者
(以下、「乙」という。)は、独立行政法人国立高等専門学校機構香川高等専門学校(以下「香川高等専門学校」という。)の学生寮給食業務(以下「給食業務」という。)を委託することについて、次のとおり契約を締結するものとする。

委託期間 平成27年4月1日から平成30年3月31日まで

第1条 甲は、香川高等専門学校詫間キャンパス学生寮の適正かつ円滑なる運営を図るため、給食業務を乙に委託する。

第2条 乙は、給食業務の実施に当たり、食品衛生法(昭和22年法律第233号)その他関係法令等を遵守し、教育機関における給食業務であることを十分認識し、その品位と秩序を乱すことのないよう配慮するものとする。

第3条 給食業務の委託実施細目は、別に校長が定めるところによる。

2 乙は、前項の実施細目を遵守するほか、校長又は校長の指名する職員の指示に従い給食業務を実施するものとする。

第4条 甲は、乙が企画提案書または契約書等に記載されている業務を履行していないと認めるときは、改善要請を行なうことができる。

第5条 甲は、次の各号に該当する事由が生じたときは、この契約を解除することができる。

- 一 甲は、乙が前条の要請に従わないとき、または要請に従った場合であっても、改善ができていないと判断したときは、契約を解除することができる。
- 二 乙が、この契約を履行する能力を失ったことが明らかに認められるとき。
- 三 甲は、前各号以外において乙が適切に業務の履行ができないと判断したときは、契約を

解除することができる。

四 前各号のほか、乙がこの契約に違反したとき。

2 前項の契約解除の場合、乙は甲に対して違約金、解約料、その他いかなる名目の損害賠償金も請求することはできない。

第6条 乙は、毎年度終了後速やかに委託代金の請求書を香川高等専門学校管理課に送付するものとする。

2 甲は、乙の給食業務の実施を確認の上、乙より適法な請求書を受理した日から60日以内に支払うものとする。

第7条 乙は、給食費として校長の承認する金額を毎月寮生から徴収するものとする。

第8条 給食業務に要した電気料、水道料、電話料、ガス料等は乙の負担とする。

第9条 乙が、その責に帰すべき事由により、給食業務を履行しなかった場合は、これにより生じた損害相当額を、損害賠償として甲に支払わなければならない。

第10条 甲は、給食業務に必要な施設、設備及び備品（以下「施設等」という。）として、別に定める施設等は無償で乙に使用させるものとする。

第11条 乙は、善良な管理者としての注意をもって施設等を使用しなければならない。

2 施設等の維持、保全のため必要とする経費は、甲の負担とする。ただし、軽微な費用はこの限りでない。

第12条 乙は、その責に帰すべき事由により施設等を滅失し、又はき損した場合は、その損害を賠償しなければならない。

第13条 乙は、施設等を給食業務以外に使用し、又は第三者に貸与してはならない。

2 乙は、自己の負担において施設等の修繕、模様替等をしようとするときは、甲の承認を受けなければならない。

第14条 乙は、本契約による給食業務を第三者に実施させてはならない。

第15条 乙は、その責に帰すべき事由により喫食した者に対して食中毒又は伝染病等の被害を与えたときは、被害者に対してその損害を賠償するものとする。

2 乙は、前項を履行するため、賠償責任保険に加入しなければならない。

第16条 甲又は乙が自己の都合によりこの契約を解除しようとするときは、2か月前までに相手方に申し出、その同意を得なければならない。

第17条 委託期間が満了したとき、又はこの契約が解除されたときは、乙は、施設等を原状に回復しなければならない。ただし、甲の承認を受けた場合は、この限りでない。

第18条 契約期間中といえども、経済事情その他やむを得ない理由により委託代金額を変更する必要があるときは、甲・乙協議の上これを改定するものとする。

第19条 契約保証金は、免除する。

第20条 乙はこの契約に関して、次の各号の一に該当するときは、契約期間全体の総金額の10分の1に相当する額を違約金として甲が指定する期日までに支払わなければならない。

一 乙が私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号。以下「独占禁止法」という。）第3条又は第19条の規定に違反し、又は乙が構成員である事業者団体が同法第8条第1号の規定に違反したことにより、公正取引委員会が乙又は乙が構成員である事業者団体に対して、同法第49条第1項に規定する排除措置命令又は同法第50条第1項に規定する納付命令を行い、当該命令又は同法第66条第4項の審決が確定したとき。ただし、乙が同法第19条の規定に違反した場合であって当該違反行為が同法第2条第9項の規定に基づく不公平な取引方法（昭和57年公正取引委員会告示第15号）第6項に規定する不当廉売の場合など甲に金銭的損害が生じない行為として、乙がこれを証明し、その証明を甲が認めたときは、この限りでない。

二 公正取引委員会が、乙に対して独占禁止法第7条の2第18項又は第21項の規定による課徴金の納付を命じない旨の通知を行ったとき。

三 乙（乙が法人の場合にあつては、その役員又は使用人）が刑法（明治40年法律第45号）第96条の3又は独占禁止法第89条第1項若しくは第95条第1項第1号の規定による刑が確定したとき。

2 前項の規定は、甲に生じた実際の損害の額が違約金の額を超過する場合において、甲がその超過分の損害につき損害を請求することを妨げない。

3 乙は、この契約に関して、第1項の各号の一に該当することとなった場合には、速やかに当該処分等に係る関係書類を甲に提出しなければならない。

第21条 この契約についての必要な細目は、独立行政法人国立高等専門学校機構契約事務取扱規則によるものとする。

第22条 この契約について、甲・乙間に紛争が生じたときは、双方誠意をもって協議の上、円満に解決するものとする。

第23条 この契約に関する訴えは、香川高等専門学校の所在地を管轄する高松地方裁判所とする。

第24条 この契約に定めのない事項について、これを定める必要があるときは、甲乙間において協議して定めるものとする。

上記契約の成立を証するため、甲乙は次に記名押印するものとする。
この契約書は2通作成し、甲乙間で各1通を所持するものとする。

平成 年 月 日

甲 香川県高松市勅使町355番地
独立行政法人国立高等専門学校機構
香川高等専門学校契約担当役
事務部長 倉持光雄

乙

学生寮給食業務委託契約書第9条に定める施設等（詫間キャンパス）

1 施設及び設備

・建物（㎡）

厨房	145.039㎡
事務室	11.836㎡
作業員控室	17.200㎡
検収コーナー	8.987㎡
倉庫	6.138㎡
附属倉庫	28.000㎡
ボイラー室	12.900㎡
便所	1.250㎡
計	231.350㎡

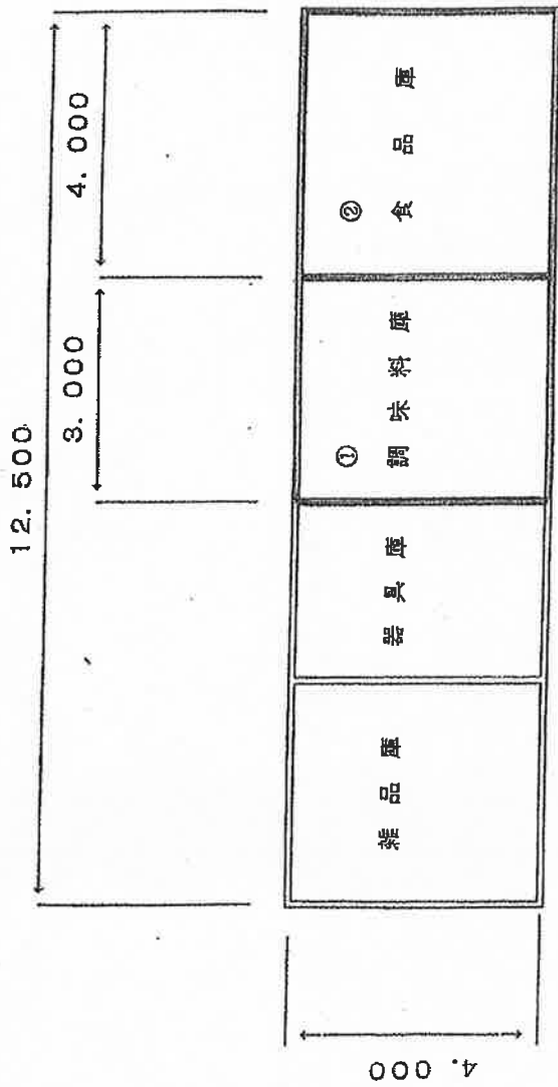
（別紙図面のとおり）

・設備 建物附属設備 一式

2 物品

	品名	規格	数量	資産管理番号
1	冷房装置	ダイキン SSPP63A スポット空調	1台	BH43H18S00000023
2	テレビ受像機	ソニー KDL-22Ex300	1台	
3	時計	セイコー QA-488N	1台	
4	扇風機	ナショナル F-35VIK スタンド型	1台	
5	台秤	ヤマト 50Kg用	1台	
6	脇卓子	カムラ 405×635×760	1脚	
7	座卓	ウチダ 60A型 1800×600×326m/m	2脚	
8	作業台	富士厨房 600×400×700	3台	
9	事務机	カムラ 1060×635×740	1脚	
10	テーブル	富士厨房 2400×600×600 ステンレス製	1脚	
11	ロッカー	コクヨ SLK-12LN	1台	
12	清掃用具入	コクヨ CLK-35-AY	1個	
13	ガス漏れ警報器	YAZAKI YF-00KK	5個	
14	流し台	一層水切付 1500×750×750	1台	BH43H00W000000243
15	流し台	フジマック 一層シンク FSA1590DR	1台	BH43H00S00001448
16	流し台	フジマック 二層シンク FSWA1590DR	1台	BH43H00S00001449
17	流し台	フジマック 台付一層シンク FSA1575DRM	1台	BH43H00S00001450
18	流し台	フジマック 三層シンク(ドライ式) FST186DR	1台	BH43H16S00000052
19	サニタリーシンク	フジマック FHWS0550	1台	BH43H19S00000045
20	シンク付台	フジマック 1800×1200×810 (ドライ仕様)	1台	BH43H19S00000021
21	脇台	富士厨房 スノコ棚付 600×400×700	2台	
22	脇台	フジマック 500×350×600	1台	
23	脇台	富士厨房 キャスター付 600×750×800	2台	
24	脇台	富士厨房 棚付 750×400×800	1台	
25	脇台	富士厨房 キャスター、棚付 750×750×700	1台	
26	脇台	富士厨房 棚付 750×750×800	1台	
27	脇台	富士厨房 キャスター付 600×400×630	2台	
28	脇台	富士厨房 キャスター付 450×500×500	1台	
29	プレハブ 冷蔵庫	フジマック PCU-SN100MGA	1台	SS43H20G01000002
30	冷蔵庫	フジマック FR1580JP	1台	SS43H21G01000015

31	冷蔵庫	フジマック	FR7680GA	1台	BH43H00W00000239
32	球根皮剥機	フジマック	RPA400-3	1台	BH43H00W00000241
33	ガス回転釜	富士厨房	KGS-30	1台	BH43H00W00000229
34	ガス回転釜	桐山工業	KIG1D-20 1390×870×780	1台	BH43H19S00000020
35	冷凍庫	ホシザキ	HF-75Z-TH 750×800×1890	1台	BH39H23S00000089
36	冷凍庫	フジマック	FRF1280JP3	1台	SS43H21G01000014
37	パンラック	富士厨房	移動式 900×600×1600	1台	
38	パンラック	富士厨房	トライシステム用 1500×600×1800	1台	
39	パンラック	富士厨房	移動式 1200×600×1500	1台	BH43H00W00000231
40	フードスライサー	中西製作所	OSI-06S	1台	SS39H23500000128
41	殺菌庫	兼八産業	KT-103型	1台	BH43H00W00000223
42	水切台	富士厨房	1500×750×750	1台	
43	水切台	富士厨房	650×1250×800	2台	
44	配膳台	富士厨房	スノコ台付 1800×600×800	2台	
45	配膳台	富士厨房	FTP180-75 1800×750×800	4台	
46	揚物器	アサヒ装設	DC-20F	1台	BH43H00G01000004
47	調理台	富士厨房	FTP1875DR	2台	BH43H00S00001416, 1417
48	食器消毒保管庫	富士厨房	FSEW40 カゴ付	1台	BH43H00W00000224
49	食器消毒保管庫	フジマック	FEDEW40 カゴ付	1台	SS43H20G01000001
50	ガスレンジ	富士厨房	6口用 1800×1200×800	1台	BH43H00W00000227
51	ガス炊飯器	フジマック	FRC15NC	2台	BH43H21S00000074, 75
52	食器洗浄機	富士厨房	かきあげ式 FAD2-5-S	1台	BH43H00W00000249
53	缶切機	チャンピオン	BTY-21	1台	
54	電気冷温水器	ホシザキ	AT-18HWG 台付	1台	
55	球根皮剥機受槽	富士厨房	1500×750×300	1台	
56	ガスオーブン	フジマック	ジェットオーブン FGJ05	1台	BH43H00W00000250
57	まな板立	富士厨房	590×450×700	1台	
58	替刃容器	富士厨房	ステンレス製 600×600×1200	1台	
59	ガスウォーマーテーブル	富士厨房	1500×750×800	2台	SS43H18G01000001, 2
60	真空無菌冷却機	フジマック	CM-20	1台	BH43H00W00000261
61	洗米ラック	富士厨房	900×600×1800	1台	
62	洗米機	フジマック	FRW-15W	1台	
63	食品棚	富士厨房	1818×460×1896	1台	
64	温蔵庫	フジマック	FHFC6080A シートパン付	1台	BH43H18S00000063
65	運搬車	富士厨房	L型 900×600×800	1台	
66	トレイレール	富士厨房	9000×350×1段	1台	BH43H00W00000285
67	ステンレスジャー	タイガー	ステンレス JFB-740	3個	
68	RO水生成装置	福島工業	ROKL-03 300×600×800	1台	SS43H19G01000016
69	移動台	フジマック	FTP1275C 1200×750×850	1台	
70	ティーサーバー	ホシザキ	AT-400HB, 浄水器, 台付き	1台	BH43H21S00000108
71	コートウォーターディスペンサー	ホシザキ	DIW-30A-P, 浄水器付き	2台	BH43H21S00000107, 109
72	脇台	ホシザキ	450×600×700	1台	
73	防水デジタル秤	NAKANISHI	SK-20KWP 244×232×137	1台	
74	引出し付下戸棚	フジマック	FTBS1875F	1台	BH39H23S00000128



該当部分

平米計算式

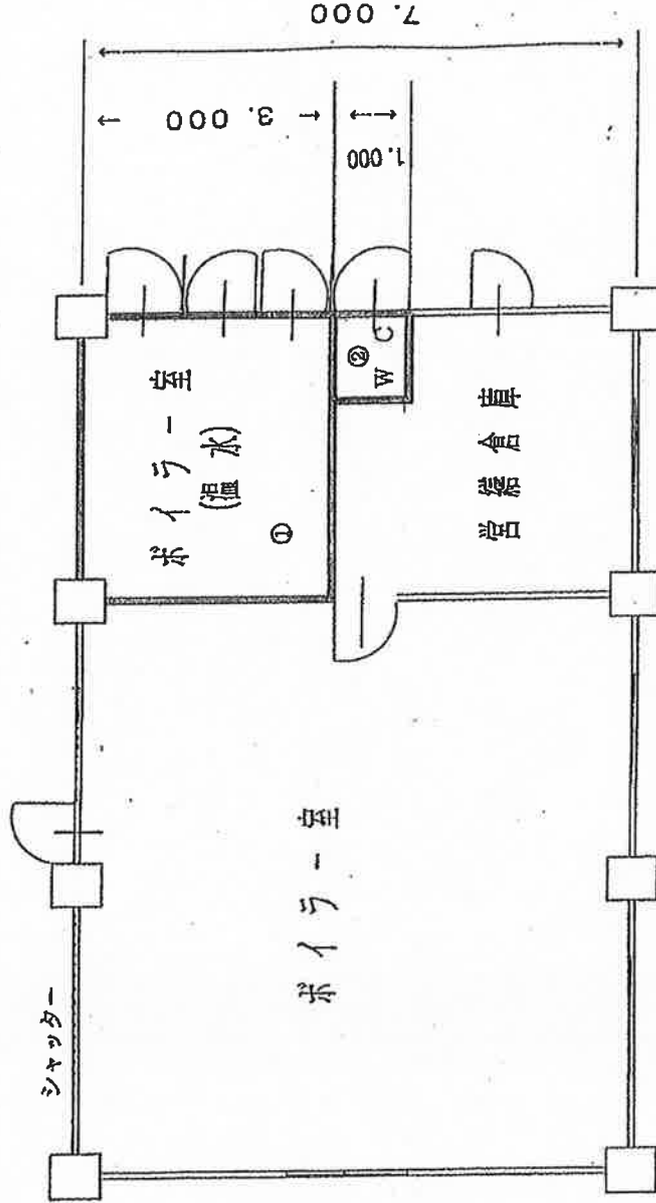
学生部宿舍付廊倉庫

① $8.000 \times 4.000 = 12.000\text{m}^2$
 ② $4.000 \times 4.000 = 16.000\text{m}^2$
 計 28.000 m^2

12.000

4.300

1.250



7.000

ボイラー室
(温水)
①

1.000

1.000

W.C.

管線倉庫

ボイラー室

シャッター

該部分

平米計算式

① $4.300 \times 3.000 = 12.900\text{m}^2$
 ② $1.250 \times 1.000 = 1.250\text{m}^2$
 計 14.150m^2

学生寄宿舎ボイラー棟