

令和元年度	工 事 設 計 書			
工 事 名	依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）			
施 工 地 名	伊賀市	沖他1	地内	
工 費	¥			
工 期	契約の日から令和2年3月27日まで	設 計	令和元年11月	
工 事 の 大 要		設 計		検 算
給食配送に伴う受入場所などの改修工事 調理器具撤去，土間モルタル塗り，空調設備新設など		業 種	建	業種コード 02

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費	発生材処分費共	1	式			
B	共通仮設費	共通仮設費率	1	式			
	共通仮設費	積上げ	1	式			
	純工事費						
C	現場管理費	現場管理費率	1	式			
	工事原価						
D	一般管理費		1	式			
	工事価格						
	消費税及び地方消費税		1	式			
	工事費計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1	依那古小学校		1	式			
2	神戸小学校		1	式			
	計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	依那古小学校						
1-1	共通仮設工事		1	式			
1-2	建築工事		1	式			
1-3	電気設備工事		1	式			
1-4	機械設備工事		1	式			
1-5	廃材処分・スクラップ費		1	式			
	1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	共通仮設工事						
	単管バリエート	L=27.1m 単管L=4000 プラスチック製スタンド	1	式			
	ジェットヒーター	存置7日	1	箇所			
	1-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2	建築工事						
1-2-1	直接仮設工事		1	式			
1-2-2	内装改修工事		1	式			
	1-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1-2-1	直接仮設工事						
	内部足場	脚立 直列 H=1.8 存置1カ月	9.1	m			
	養生費	躯体・仕上	80.8	m2			
	清掃・片付	RC造 事務所	80.8	m2			
	竣工時清掃	RC造 事務所	80.8	m2			
	1-2-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2-2	内装改修工事						
1-2-2-1	撤去		1	式			
1-2-2-2	新設		1	式			
	1-2-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2-2-1	撤去						
機器							
2	冷凍冷蔵庫	W920×D650×H1900	1	箇所			
3	フードスライサー	W360×D570×H1020	1	箇所			
4	家庭用冷凍冷蔵庫	W620×D700×H1730	1	箇所			
5	包丁まな板殺菌庫	W860×D600×H1440	1	箇所			
6	消毒保管庫	W900×D510×H1900	1	箇所			
8	消毒保管庫	W1300×D930×H1900	1	箇所			
9	食器消毒保管庫	W1340×D930×H1840	1	箇所			
10	ガステーブル	W900×D750×H800	1	箇所			
11	スチームコンベクション	W900×D900×H1600	1	箇所			
12	回転釜	φ 950×H920	1	箇所			
13	回転釜	φ 950×H920	1	箇所			
14	回転釜	φ 950×H920	1	箇所			
15	コンベア洗浄機	W1800×D780×H1140	1	箇所			
16	冷凍庫	W520×D520×H1150	1	箇所			
18	三槽シンク	W2700×D900×H850	1	箇所			
19	一槽シンク	W750×D750×H700	1	箇所			
20	一槽シンク	W900×D780×H820	1	箇所			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
22	一槽シンク（キャスター付）	W750×D750×H790	1	箇所			
25	一槽シンク	W900×D600×H790	1	箇所			
26	調理台	W900×D600×H800	1	箇所			
33	盛り付け台（キャスター付）	W1100×D750×H800	1	箇所			
34	戸棚	W1800×D600×H1800	1	箇所			
35	盛り付け台	W900×D600×H800	1	箇所			
切り離し	給水管	30A 土中キャップ止	1	箇所			
	給水管	30A	13	m			
	給水管	25A	4	m			
	給水管	20A	45	m			
	カン類	給水	1	式			
	はつり補修費	給水 床・壁貫通部	1	式			
	給湯管	20A 保温付	28	m			
	カン類	給湯	1	式			
	はつり補修費	給湯 床・壁貫通部	1	式			
	ガス管	25A キャップ止 屋外	1	箇所			
	ガス管	25A	25	m			
	ガス管	20A	11	m			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ロック・ハルブ		1	式			
	排水管切断	FL面 コンクリート補修共	1	式			
	配管支持金物		1	式			
金物	グレーチング	スチール製 巾300 蓋のみ	10.6	m			
	床仕上材撤去	モルタル t=30	74.3	m ²			
	積込	コンクリート・モルタル類 人力	3.3	m ³			
	積込	内装仕上材 人力	0.1	m ³			
移設							
1	ピーラー	φ440×H800	1	箇所			
17	冷蔵庫	W630×D800×H1950	1	箇所			
21	一槽シンク（キャスター付）	W900×D750×H780	1	箇所			
24	三段棚（キャスター付）	W900×D600×H1220	1	箇所			
27	パイプラゴン（キャスター付）	W500×D400×H460	2	箇所			
32	盛り付け台（キャスター付）	W900×D600×H800	1	箇所			
	運搬費		1	式			
	1-2-2-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2-2-2	新設						
	床 コンクリート	F c 18N/mm2 S15	3.8	m3			
	床 コンクリート面直均し仕上げ	金ゴテ	77.1	m2			
	コンクリート打設手間	排水ピット部含む	1	式			
	コンクリートポンプ圧送	1回の打設が50m3未満	1	式			
	1-2-2-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1-3	電気設備工事						
1-3-1	電気設備工事		1	式			
1-3-2	廃材処分費	アスファルト研りガラ	1	式			
1-3-3	廃材運搬費		1	式			
	1-3の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-3-1	電気設備工事						
	電線管	E(39) 露出	10	m			
	金属製可とう電線管	ビニル被覆有(38)	2	m			
	電線管	FEP(30) 地中	11	m			
	電線管	HI(28) 地中	4	m			
	電線	EM-E5.5°	27	m			
	電線	EM-CET14° 管内	16	m			
	電線	EM-CET14° 可とう管内	11	m			
	電線	AE1.2-4C コロガシ	5	m			
	異種管接続材料	FEP(30)	2	組			
	プルボックス	200×200×100(SUS)WP	2	個			
	カバープレート	新金属(丸)	1	個			
	漏電保護付手元開閉器	3P 50/40A(屋外防雨箱入)	1	個			
	既設動力盤改造費	M-0	1	式			
	埋設標識シート	ポリエチレンクロス-2倍	10	m			
	塗装工事費	OP2回塗り	1	式			
	ハツリ貫通及び補修費		1	式			
	ハツリ補修費	アスファルト	1	式			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	掘削及び埋戻費		1	式			
	移設工事費		1	式			
	1-3-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-3-2	廃材処分費						
	アスファルトガラ		0.74	t			
	1-3-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1-3-3	廃材運搬費						
	2 t ダンプトラック		1	日			
	1-3-3の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4	機械設備工事						
1-4-1	機械設備工事		1	式			
1-4-2	配管設備工事		1	式			
	1-4の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4-1	機械設備工事						
	PAC-1 ヒートポンプ式エアコン	天井吊下げ形：同時ツイン 冷房能力：20.0kw 暖房能力：22.4kw 付属品	1	台			
	機器搬入費		1	式			
	室外機基礎	市販コンクリート架台	1	式			
	1-4-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4-2	配管設備工事						
	冷媒管 冷媒用保温付被覆銅管:ガス管	15.9φ	3	m			
	冷媒管 冷媒用保温付被覆銅管:ガス管	25.4φ	9	m			
	冷媒管 冷媒用保温付被覆銅管:液管	9.5φ	9	m			
	ドレン管 結露防止用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 25A	1	m			
	ドレン管 結露防止用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 30A	4	m			
	ドレン管 カラー硬質ポリ塩化ビニル管	VP 30A	4	m			
	ドレン管 硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A	4	m			
	研り及び補修		1	式			
	保温工事		1	式			
	連絡配線及びリモコン配線工事		1	式			
	天井点検口	開口及び補強含む	1	式			
	1-4-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1-5	廃材処分・スクラップ費						
1-5-1	発生材運搬費		1	式			
1-5-2	発生材処分費		1	式			
	1-5の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-5-1	発生材運搬費						
	コンクリート類	有筋	5.9	t			
	がれき類	ガラス陶磁器類	0.1	t			
	ボード類	石膏ボード	0.2	t			
	金属類	アルミニウム、スチール	0.2	t			
	1-5-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-5-2	発生材処分費						
	コンクリート類	有筋	5.9	t			
	がれき類	ガラス陶磁器類	0.1	t			
	ボード類	石膏ボード	0.2	t			
	金属類	アルミニウム、スチール	0.2	t			
	1-5-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2	神戸小学校						
2-1	共通仮設工事		1	式			
2-2	建築工事		1	式			
2-3	電気設備工事		1	式			
2-4	機械設備工事		1	式			
2-5	廃材処分・スクラップ費		1	式			
	2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	共通仮設工事（積上げ）						
	単管バケット	L=35.8m 単管L=4000 プラスチック製スタンド	1	式			
	ジェットヒーター	存置7日	1	箇所			
	2-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2	建築工事						
2-2-1	直接仮設工事		1	式			
2-2-2	建具工事		1	式			
2-2-3	塗装工事		1	式			
2-2-4	内装改修工事		1	式			
	2-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2-1	直接仮設工事						
	内部足場	脚立 直列 H=1.8 存置1カ月	24.9	m			
	養生費	躯体・仕上	69.3	m2			
	清掃・片付	RC造 事務所	69.3	m2			
	竣工時清掃	RC造 事務所	69.3	m2			
	2-2-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2-3	塗装工事						
	(内部)						
	SOP塗	木部 A種 素地ごしらえ A種 細幅	4.8	m			
	建具塗装 SOP塗	木製建具 2回塗 下地処理（新設）	3.2	m2			
	EP-G塗	ボード面 A種 素地ごしらえ B種	46.6	m2			
	2-2-3の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2-4	内装改修工事						
2-2-4-1	撤去		1	式			
2-2-4-2	新設		1	式			
	2-2-4の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2-4-1	撤去						
機器							
1	包丁まな板殺菌庫	W850×D600×H1460	1	箇所			
2	家庭用冷蔵庫	W600×D580×H1570	1	箇所			
3	食器消毒保管庫	W900×D900×H1920	1	箇所			
4	ガステーブル	W700×D300×H130	1	箇所			
5	回転釜	φ 950×H890	1	箇所			
6	回転釜	φ 950×H890	1	箇所			
7	回転釜	φ 850×H850	1	箇所			
8	洗浄機	W1800×D780×H1130	1	箇所			
9	台下冷蔵庫	W1500×D600×H800	1	箇所			
10	食器消毒保管庫	W540×D550×H1900	1	箇所			
11	食器消毒保管庫	W2680×D560×H1900	1	箇所			
12	検食用冷蔵庫	W520×D520×H1150	1	箇所			
13	球根皮剥機	φ 420×H800	1	箇所			
14	温水ボイラー	φ 800×H2080 付属機械含む	1	箇所			
16	スチームコンベクション	W890×D900×H1610	1	箇所			
17	ガステーブル台	W750×D600×H650	1	箇所			
18	パイプ 架台（キャスター付）	W650×D530×H580	1	箇所			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21	三槽シク	W2400×D900×H800	1	箇所			
23	四段ラック	W1500×D600×H1800	1	箇所			
27	調理台（下部収納庫）	W1500×D750×H650	1	箇所			
28	作業台	W600×D450×H680	1	箇所			
29	ハ゜イフ 架台（キャスター付）	W540×D400×H480	1	箇所			
31	二槽シク（作業台付）	W2450×D600×H800	1	箇所			
34	棚	W750×D600×H650	1	箇所			
切り離し	給水管	土中 キャップ止	1	箇所			
	給水管	20A	30	m			
	カラン類	給水	1	式			
	はつり補修費	外部アスファルト補修含む	1	式			
	給水管切断	FL面 コンクリート補修共	1	式			
	給水管	壁 キャップ止	1	式			
	保温材	給水	1	式			
	給湯管	銅管 20A	5	m			
	給湯管	銅管 20A	10	m			
	給湯管	銅管 15A	16	m			
	給湯管切断	FL面 コンクリート補修共	1	式			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	給湯管	壁 キャップ止	1	式			
	ガス管切断	土中 キャップ止 コンクリート補修共	1	式			
	ガス管	壁 キャップ止	1	式			
	ガス管	20A	15	m			
	コック・バルブ		1	式			
	はつり補修費	コンクリート	1	式			
	排水管切断	FL面 コンクリート補修共	1	式			
金物	グレーチング	スチール製 巾200 蓋のみ	4.8	m			
	グレーチング	スチール製 巾330 蓋のみ	7.7	m			
	グレーチング	スチール製 巾150 蓋のみ	1.4	m			
	グレーチング	スチール製 400×450 蓋のみ	3	箇所			
	カッター入れ	モルタル面 t=30程度	7.5	m			
	床仕上材撤去	モルタル t=30	39.1	m ²			
	積込	コンクリート・モルタル類 人力	2.3	m ³			
移設							
20	ワゴン（キャスター付）	W1050×D600×H910	1	箇所			
22	作業台（キャスター付）	W600×D600×H600	1	箇所			
24	一槽シンク（キャスター付）	W780×D750×H670	1	箇所			

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	一槽シンク（キャスター付）	W900×D750×H780	1	箇所			
30	冷凍冷蔵庫	W750×D800×H1900	1	箇所			
32	ワゴン（キャスター付）	W900×D600×H800	1	箇所			
	運搬費		1	式			
	2-2-4-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2-4-2	新設						
	床 コンクリート	Fc18N/mm2 S15	3.1	m3			
	床 コンクリート面直均し仕上	金ゴテ 直均し仕上	41.2	m2			
	コンクリート打設手間	排水ピット部含む	1	式			
	コンクリートポンプ圧送	1回の打設が50m3未満	1	式			
	床見切	ステンレス L45×45 t=3 溶接止め	0.8	m			
	壁 軽量鉄骨下地	スタット 65形 直張り用	23.3	m2			
	壁 壁下地開口補強	扉等三方補強 スタット 65形 W800×H2000	1	箇所			
	壁 せっこうボード張り	t=12.5 不燃 突付け	46.6	m2			
	壁 塩ビ見切	コ字	28.6	m			
	ソト巾木	t=2.0 H=75	14.6	m			
	建具枠	スプルー ス W110×D25	4.8	m			
	2-2-4-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-3	電気設備工事						
2-3-1	電気設備工事		1	式			
	2-3の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-3-1	電気設備工事						
	電線管	E(19) 露出	18	m			
	電線管	E(31) 露出	17	m			
	金属製可とう電線管	ビニル被覆有(30)	2	m			
	電線	EM-EEF1.6-2C 管内	13	m			
	電線	EM-CE5.5°-4C 管内	19	m			
	電線	AE1.2-4C 管内	5	m			
	ボックス類		1	式			
	プルボックス	200×200×100(SUS)WP	1	個			
	埋込スイッチ	●×1 新金属プレート	1	個			
	漏電保護付手元開閉器	3P 30/30A(屋外防雨箱入)	1	個			
	スポット式煙感知器	光電式 2種 露出型	1	個			
	塗装工事費	OP 2回塗	1	式			
	研り貫通及び補修費		1	式			
	移設工事費		1	式			
	2-3-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2-4	機械設備工事						
2-4-1	機器設備工事		1	式			
2-4-2	配管設備工事		1	式			
	2-4の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2-4-1	機器設備工事						
	PAC-1 ヒートポンプ式エアコン	天井吊下げ形 冷媒能力:10.0kw 暖房能力:11.2kw 付属品共	1	台			
	室外機基礎	市販コンクリート架台	1	式			
	2-4-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-4-2	配管設備工事						
	冷媒管 冷媒用保温付被覆銅管:ガス管	15.9φ	10	m			
	冷媒管 冷媒用保温付被覆銅管:液管	9.5φ	10	m			
	ドレン管 結露防止用硬質ポリ塩化ビニル管:VP	25A	4	m			
	ドレン管 カラー硬質ポリ塩化ビニル管:VP	25A	4	m			
	ドレン管 硬質ポリ塩化ビニル管:VP	40A	1	m			
	研り及び補修		1	式			
	保温工事		1	式			
	連絡配線及びリモコン配線工事		1	式			
	2-4-2の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-5-1	発生材運搬費						
	コンクリート類	有筋	4.1	t			
	がれき類	ガラス陶磁器類	0.1	t			
	ボード類	石膏ボード	0.1	t			
	金属類	アルミニウム、スチール	0.1	t			
	2-5-1の計						

依那古・神戸小学校新給食センター配送校給食室改修工事（令和2年 春工事）

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-5-2	発生材処分費						
	コンクリート類	有筋	4.1	t			
	がれき類	ガラス陶磁器類	0.1	t			
	ボード類	石膏ボード	0.1	t			
	金属類	アルミニウム、スチール	0.1	t			
	2-5-2の計						