

香川ランチグループ第3農場II期建設工事 設計図

建築主体工事				設備工事	
図面番号	図面名称	図面番号	図面名称	図面番号	図面名称
■共通		■鶏舎 構造図		■電機設備工事	
A-000	図面リスト	S-101	構造設計標準仕様書	E-001	電機工事特記仕様書その1
A-001	建築工事特記仕様書その1	S-102	鉄骨構造標準図(1)	E-002	電機工事特記仕様書その2
A-002	建築工事特記仕様書その2	S-103	鉄骨構造標準図(2)	E-003	高圧外構配置図
A-003	建築工事特記仕様書その3	S-104	地盤改良伏図・4号棟地盤改良断面図	E-004	屋外幹線設備配置図
A-004	建築工事特記仕様書その4	S-105	5・6号棟地盤改良断面図	E-005	高圧受変電設備単線結線図-1(既設)
A-005	計画概要・案内図	S-106	共通事項・基礎伏図・地中梁リスト	E-006	高圧受変電設備単線結線図-1(増設)、分電盤結線図
A-006	配置図	S-107	基礎詳細図	E-007	自家発電設備 仕様書・姿図-1(2基)
A-007	敷地求積図	S-108	梁伏図(1)	E-008	自家発電設備 仕様書・姿図-2(1基)
A-008	敷地縦横断面図	S-109	梁伏図(2)、軸組図(1)		
		S-110	軸組図(2)		
		S-111	軸組図(3)		
■鶏舎 意匠図		S-112	軸組図(4)		
A-109	仕上表・面積表	S-113	部材リスト、接合詳細図(1)		
A-110	平面図	S-114	接合詳細図(2)		
A-111	屋根伏せ図	S-115	鉄骨架構詳細図		
A-112	立面図	S-116	ピット小屋構造詳細図		
A-113	矩計図(1)	S-117	ダストチャンバー構造詳細図	■機械設備工事	
A-114	矩計図(2)			P-001	機械設備特記仕様書その1
A-115	矩計図(3)			P-002	機械設備特記仕様書その2
A-116	断面詳細図(1)			P-003	給排水設備 配置図
A-117	断面詳細図(2)			P-004	給排水設備 平面図
A-118	ピット部分詳細図(1)	■外構・囲障工事			
A-119	ピット部分詳細図(2)	E X-001	外構配置図		
A-120	1階平面詳細図(1)	E X-002	機械基礎詳細図		
A-121	1階平面詳細図(2)				
A-122	2階平面詳細図(1)				
A-123	2階平面詳細図(2)				
A-124	建具表				

有限会社 野添設計

9 防水工事 1 アスファルト防水 (9.2.2) (9.2.3) (表9.2.3~表9.2.11) 種別 種別 施工箇所 種別 種別 施工箇所 種別 種別 施工箇所

12 木工事 1 木材の品質 表共仕12.2.1 市販品 (12.2.1) 2 樹種 表共仕表12.2.2, 3による (12.2.1) (表12.2.3) 3 集成材 (12.2.2) 品名 規格・品質 芯材の種類 化粧板の樹種

13 左官工事 1 モルタル塗り材料 (15.2.2) 吸水調整材 製造所 各メーカー推奨による (15.2.2) 防水剤 (防水モルタル塗りの混入剤) 製造所 下記以外は共仕表6.2.4及び共仕15.3.2による (表6.2.4) (15.3.1) (15.3.2)

14 器具用金物 (16.7.4) マスターキー 製作する 製作しない (16.7.4) 器具用金物の種類 (表16.7.1) 種類 種類 品質・規格

記事

NOZOE-Architects 野添設計 管理建築士 野添勝久 一級建築士大臣登録 第110692号 TEL 0983-27-1018

承認 野添勝久 担当 野添勝久 製図 野添勝久 工事名称 香川ランテグループ第3農場II期建設工事

縮尺 A2 NO SCALE A3 NO SCALE 図面No. 【共通】 A-002

1	1	メタルカーテンウォール	設計図書による規定の他、特記無き事項は(社)日本建築学会JASS14による。
			カーテンウォール材の種類 (17.2.2)
		種類	規格等
		※アルミニウム製	※共仕16.2.3のアルミニウム製建具の材料による
		カーテンウォール方式	
		・方立方式	
		・パツマリオン方式(・単純2辺支持構法・SSG構法)	
		・スパンデル方式	
		・パネル方式	
		・小径パネル組み合わせ方式(・ノックダウン方式・ユニット方式)	
		シーリング材及びガラス取付け材料	
		下記以外は共仕表9.6.1による	(9.6.2)(17.2.2)(19.5.1)
		被覆体の組合せ	シーリング材の種類
		金属	記号
		ガラス	主成分による区分
		ガラス	耐久性による区分
		構造用ガセット	※適用しない (17.2.2)
		※適用する (施工箇所: 図示)	
		断熱材	※適用しない (17.2.2)
		※適用する (種類: 厚さ(mm): 施工箇所: 図示)	
		製品の寸法許容差	※共仕表17.2.1による (17.2.3)(17.2.1)
		※共仕表17.2.1による	
		※製造所標準製作規定寸法許容差による	
		アルミニウムの表面処理	(17.2.3)(14.2.1)
		種類	色等
		・A-1種	無着色
		・A-2種	※ブラウン系・ブラック・ダークカラー
		・着色塗装	塗装材料() 掲げ方法() コート() ベーク
		耐風圧性能	(17.1.3)
		性能値	※建築基準法施行令第87条及び建設省告示第1454号に定められた風圧力に
		対して安全であること。	
		正圧	N/m以上及び負圧 N/m以上に対して安全であること。
		主要部材のたわみ	
		支点間距離(h)	たわみ量
		※4m以下	※±(1/150)×h
		・4mを超える	かつ絶対量20mm以下
		状態	※各部の破損、残留変形
			有る変形が起らないこと
		耐震性能	(17.1.3)
		設計用震度	水平方向(KH) ※1.0
		垂直方向(KV) ※0.5	
		建物の構造種別	層間変位量(h=支点間距離)
		鉄骨造	※±(1/100)×h以上
		鉄骨鉄筋コンクリート造	※±(1/200)×h以上
		鉄骨鉄筋コンクリート造	・
		水密性	・W-4
		・A-3	・A-4
		耐火性能	※適用しない・適用する(時間、施工箇所: 図示)
		検査調整	適用は16章建具工事の1項ガラスによる。
		製造所	
2	2	PCカーテンウォール	設計図書による規定の他、特記無き事項は(社)日本建築学会JASS14による。
			コンクリートの種類及び品質
		※共仕17.3.2による	(17.3.2)
		・下表による。ただし、下表以外は17.3.2による。	
		コンクリートの種類	設計基準強度(Fo)
		鉄筋	所要スパン(cm)
		※SD295A	
		取付け用金物の表面処理(鉄の亜めっき)及び材質	(14.2.3)(14.2.2)
		金物種類及び部位	内 部
		PC板打込み金物	※E種
		PC板打込み取付ボルト	※ステンレスボルト
		2次ファスナー	※A種
		取付けボルト	※A種
		レベリングボルト	※A種
		上記以外はカーテンウォール製作時の仕様による	
		シーリング材料	
		下記以外は共仕表9.6.1による	(9.6.2)(17.3.2)(19.6.1)
		施工箇所	シーリング材の種類
		カーテンウォール板間目地	記号
			主成分による区分
			耐久性による区分
		断熱材	※適用しない (17.3.3)
		※適用する (種類: 厚さ(mm): 施工箇所: 図示)	
		製品の寸法許容差	※共仕表17.3.1による (17.3.3)(17.3.1)
		※共仕表17.3.1による	
		※製造所標準製作規定寸法許容差による	
		表面仕上げ	()
		耐火材料	
		施工部位	種 別
		・ファスナー部	
		・取付けブラケット	
		・パネル目地部	
		・層間ふさぎ	
		耐風圧性能	(17.1.3)
		性能値	※建築基準法施行令第87条及び建設省告示第1454号に定められた風圧力に
		対して安全であること。	
		正圧	N/m以上及び負圧 N/m以上に対して安全であること。
		耐震性能	(17.3.3)
		設計用震度	水平方向(KH) ※1.0
		垂直方向(KV) ※0.5	
		建物の構造種別	層間変位量(h=支点間距離)
		鉄骨造	※±(1/100)×h以上
		鉄筋コンクリート造	※±(1/200)×h以上
		鉄骨鉄筋コンクリート造	・

3	3	材料	※壁の内壁、天井の仕上げ材は防火材料とする。 (18.1.3)
			※断熱材は、ホルマリン不抽出のもので、水性形とする。 (18.2.4)(18.2.3)(18.3.4)
4	4	断熱材	※断熱材は、ホルマリン不抽出のもので、水性形とする。 (18.2.4)(18.2.3)(18.3.4)
			※断熱材は、ホルマリン不抽出のもので、水性形とする。 (18.2.4)(18.2.3)(18.3.4)
5	5	床用塗料塗り	材 質 ウレタン樹脂系塗料(※標準色)
			仕上種別 ※平滑仕上げ
6	6	防塵用塗料塗り	材 質 水性アクリル系樹脂塗料(※標準色)
			仕上種別 コーティング(ローラー刷毛塗り)
7	7	接着剤	壁紙、ビニル床タイル、ビニル床シート、幅木に使用する接着剤は、ホルマリン不抽出のもので、水性形とする (19.2.2)(19.8.2)
			接着剤に含まれる可塑剤は、難燃性とする (水廻り及び湿度の高い箇所を除く)
8	8	ビニル床シート張り	種類
			種 別
9	9	ビニル床タイル張り	種類
			種 別
10	10	帯電防止床タイル張り	種類
			種 別
11	11	ビニル幅木	高さ(mm) ※60・75 (19.2.2)
			・織じゅうたん (19.3.3)(19.3.4)(19.3.1~2)
12	12	カーペット敷き	種類
			種 別
13	13	合成樹脂塗床	種類
			種 別
14	14	フローリング張り	種類
			種 別
15	15	畳敷き	下地の種類
			畳の種類
16	16	ポリスチレンフォーム床下地材	長さ
			厚さ(mm)

17	17	せっこうボードその他	のボード張り (19.7.2)(19.7.1)
			種類
18	18	吸音材	種類
			種 別
19	19	襖紙張り	種類
			種 別
20	20	断熱材	種類
			種 別
21	21	浴室天井材	種類
			種 別

記事	承認	野添勝久	工事名称	香川ランテグループ第3農場Ⅱ期建設工事	縮尺	A2	図面No.
						NO SCALE	
記事	担当	野添勝久	図面内容	建築工事特記仕様書その3	A3	A-003	
							NO SCALE

NOZOE-Architects
 有限会社 野添 設計
 一級建築士事務所宮崎県知事登録 第B-5666号

管理建築士 野添 勝久
 一級建築士大臣登録 第110692号
 TEL 0983-27-1018

承認 野添勝久
 担当 野添勝久
 製図 野添勝久

工事名称 香川ランテグループ第3農場Ⅱ期建設工事
 図面内容 建築工事特記仕様書その3

縮尺 A2 NO SCALE
 A3 NO SCALE
 図面No. 【共通】
 A-003

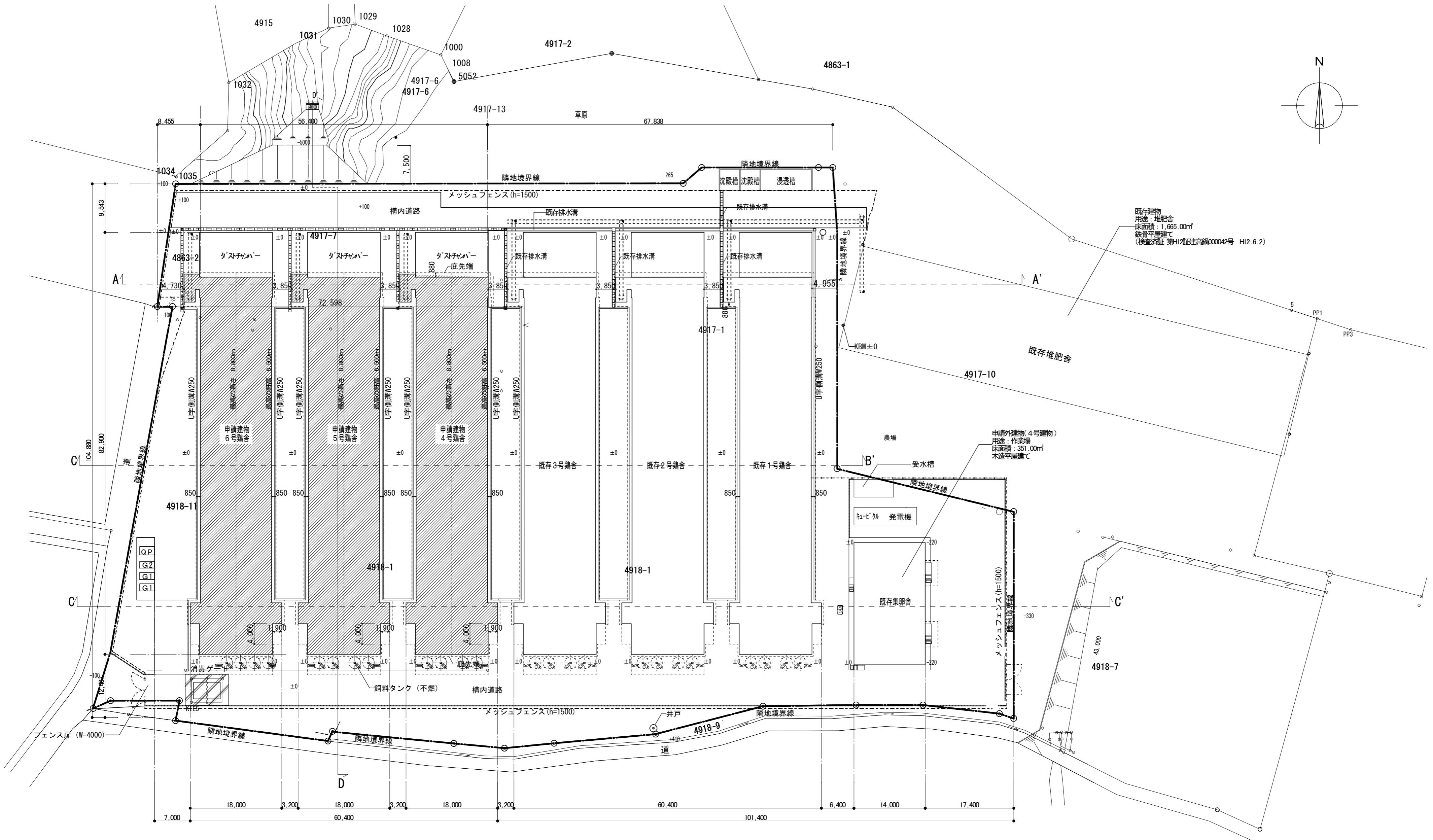
■計画概要

工 事 名 称	香川ランチグループ第3農場Ⅱ期建設工事										
建 築 主	住 所	宮崎県児湯郡川南町大字平田3087-1									
	氏 名	農事組合法人 香川ランチ 代表理事 香川 憲一									
敷 地 概 要	地 名 地 番	宮崎県児湯郡川南町大字平田字大谷 4863-2の一部, 4917-1の一部, 4917-4の一部, 4917-6の一部, 4917-7, 4917-11 4917-13の一部, 4918-1の一部, 4918-3の一部, 4918-4の一部, 4918-11 以上11筆									
	住 居 表 示	なし									
	敷 地 面 積	16,188.49㎡									
	都 市 計 画 区 域	都市計画区域外									
	用 途 地 域	なし									
	防 火 地 域	なし									
	そ の 他 の 地 域	なし									
	指 定 建 蔽 率	なし									
	指 定 容 積 率	なし									
	接 道 条 件	なし									
工 事 種 別	新築										
主 要 用 途	畜舎(鶏舎)										
建 物 概 要	建 築 物	既存建物				申請建物				全体建物	
	建 物 別 用 途	1号鶏舎	2号鶏舎	3号鶏舎	集卵舎	4号鶏舎	5号鶏舎	6号鶏舎			
	構 造 規 模	鉄骨平屋建て	鉄骨平屋建て	鉄骨平屋建て	木造平屋建て (4号物件)	鉄骨平屋建て	鉄骨平屋建て	鉄骨平屋建て			
	耐 火 建 築	その他	その他	その他	その他	その他	その他	その他			
	地 盤 面	設計GL	設計GL	設計GL	設計GL	設計GL	設計GL	設計GL			
	最 高 の 高 さ	8.800m	8.800m	8.800m	7.150m	8.800m	8.800m	8.800m			
	最 高 の 軒 高	6.500m	6.500m	6.500m	4.900m	合計①	6.500m	6.500m	6.500m	合計②	合計①+合計②
	延 床 面 積	1,070.84㎡	1,070.84㎡	1,070.84㎡	351.00㎡	3,563.52㎡	1,072.16㎡	1,072.16㎡	1,072.16㎡	3,216.48㎡	6,780.00㎡
		3棟合計		3,212.52㎡			3棟合計		3,216.48㎡		
	建 築 面 積	1,076.24㎡	1,076.24㎡	1,076.24㎡	351.00㎡	3,579.72㎡	1,077.56㎡	1,077.56㎡	1,077.56㎡	3,232.68㎡	6,812.40㎡
		3,228.72㎡					3,232.68㎡				
備 考	※畜舎 4号棟、5号棟及び6号棟は同じ形状の建物である。 ※配管・水洗等は建築場所の行政等における仕様に基づくものとする。										

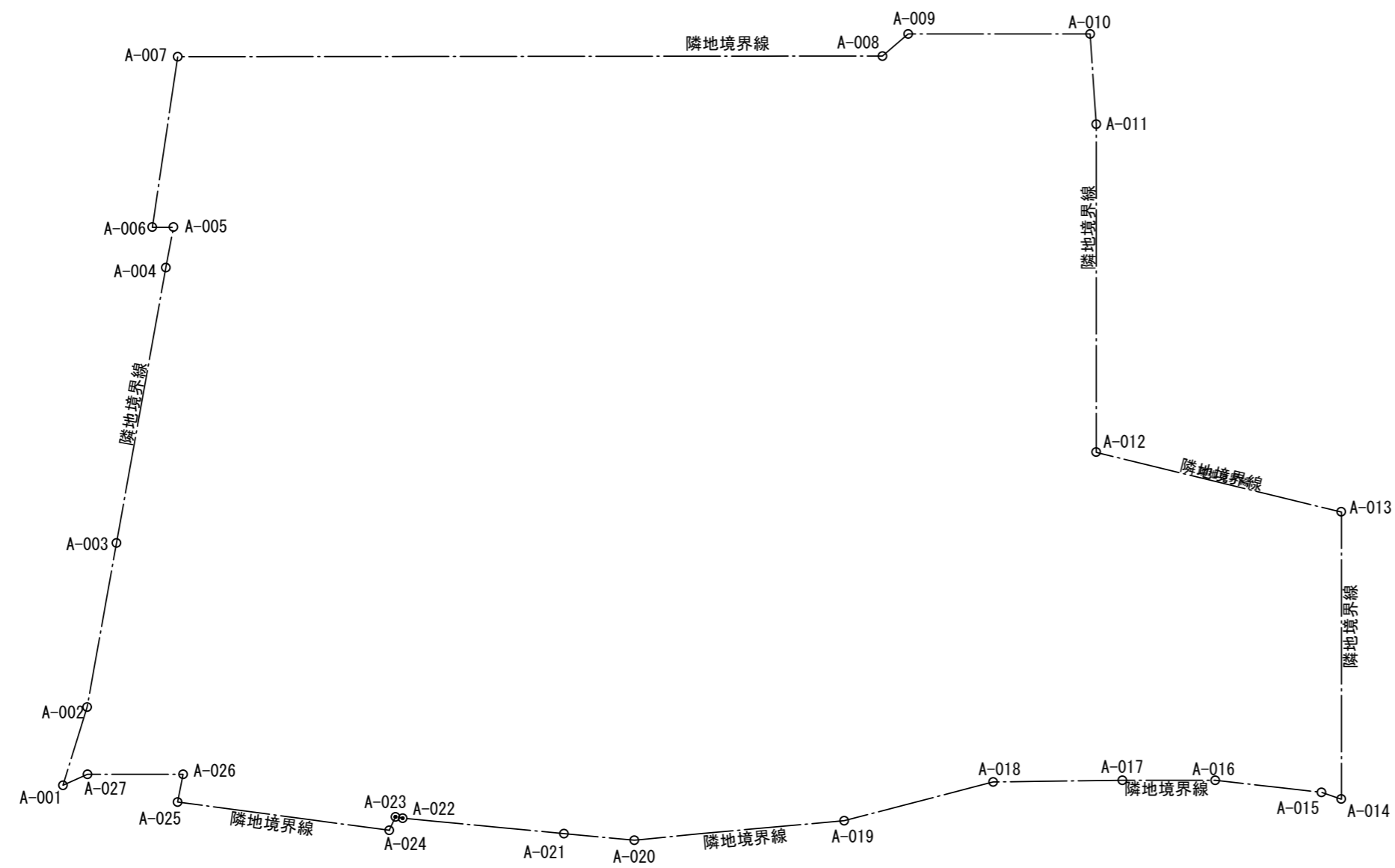
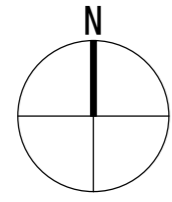


申請場所：宮崎県児湯郡川南町大字平田字大谷4918-1の一部他10筆

案内図

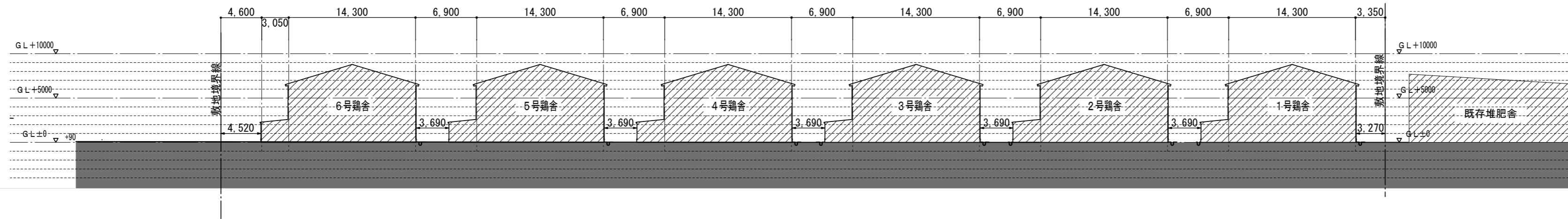


記事	NOZOE-Architects 有限会社 野添 設計 一級建築士事務所宮崎県知事登録 第B-5666号	管理建築士 野添 勝久 一級建築士大臣登録 第110692号 TEL 0983-27-1018	承認	野添勝久	工事名称 香川ランチグループ第3農場II期建設工事 縮尺 A2 1/500 A3 1/705 図面内容 配置図	図面No. 【共通】 A-006
			担当	野添勝久		
			製図	野添勝久		

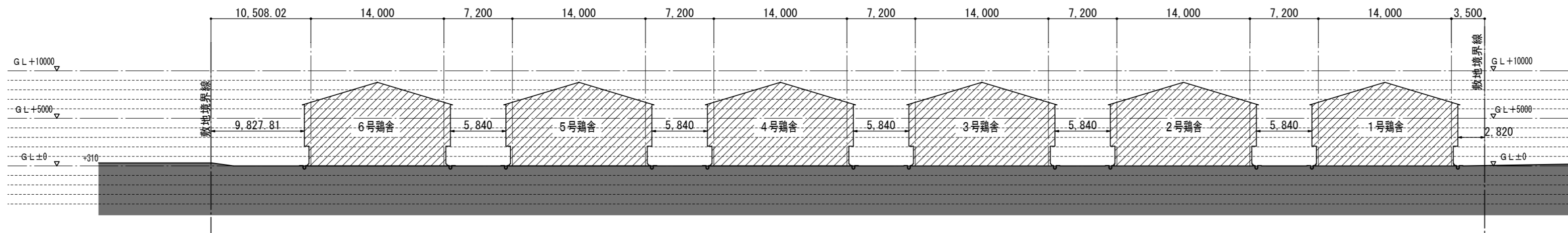


点名	X	Y	ΔX	ΔX×Y
A-001	70.6835	146.1344	0.0495	7.233653
A-002	74.1150	157.1945	-7.5775	-1191.141324
A-003	78.2610	180.4304	-11.1344	-2008.984246
A-004	85.2494	219.4031	-8.0480	-1765.756149
A-005	86.3090	225.1395	1.9346	435.554877
A-006	83.3148	225.1407	-0.6157	-138.619129
A-007	86.9247	249.2508	-103.3286	-25754.736213
A-008	186.6434	249.3418	-103.3559	-25770.946147
A-009	190.2806	252.4669	-29.3882	-7419.547751
A-010	216.0316	252.4669	-26.6177	-6720.088204
A-011	216.8983	239.7067	-0.8466	-202.935692
A-012	216.8782	193.2922	-34.6703	-6701.498562
A-013	251.5686	184.8475	-34.6905	-6412.452199
A-014	251.5687	144.2033	2.8051	404.504677
A-015	248.7635	145.1314	17.8312	2587.867020
A-016	233.7375	146.8304	28.1620	4135.037725
A-017	220.6015	146.8364	31.4230	4614.040197
A-018	202.3145	146.5924	39.3760	5772.222342
A-019	181.2255	141.1104	50.7860	7166.432774
A-020	151.5285	138.3464	39.6450	5484.743028
A-021	141.5805	139.2804	32.7660	4563.661586
A-022	118.7625	141.4754	23.8360	3372.207634
A-023	117.7445	141.6584	1.9070	270.142569
A-024	116.8555	139.7544	30.8320	4308.907661
A-025	86.9125	143.7604	29.1700	4193.490868
A-026	87.6855	147.6874	12.7480	1882.718975
A-027	74.1645	147.6854	17.0020	2510.947171
			倍面積	32,376.99285693
			敷地面積	16,188.49642847

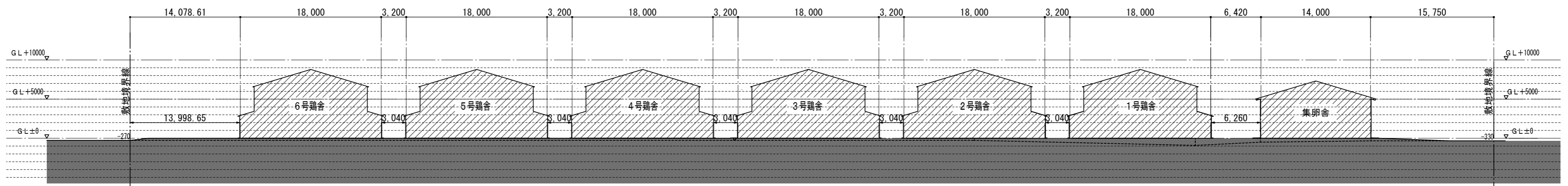
記事	NOZOE-Architects 有限会社 野添設計 一級建築士事務所宮崎県知事登録 第B-5666号	管理建築士 野添勝久 一級建築士大臣登録 第110692号 TEL 0983-27-1018	承認	野添勝久	工事名称 香川ランチグループ第3農場Ⅱ期建設工事 図面内容 敷地求積図	縮尺	A2	1/800	図面No. 【共通】 A-007
			担当	野添勝久					
			製図	野添勝久					
							A3	1/1128	



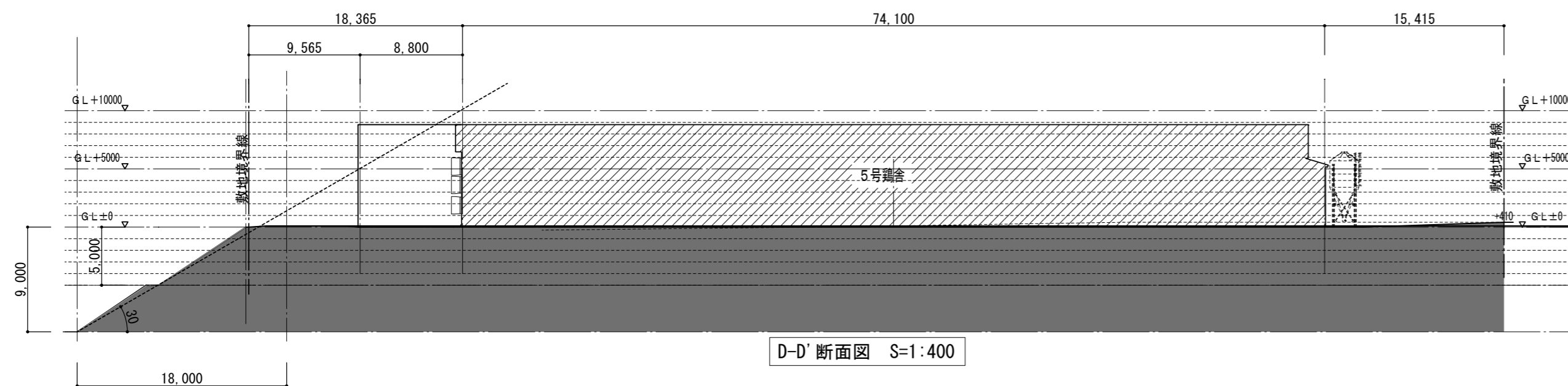
A-A' 断面図 S=1:400



B-B' 断面図 S=1:400



C-C' 断面図 S=1:400



D-D' 断面図 S=1:400

記事	NOZOE-Architects 有限会社 野添 設計 一級建築士事務所宮崎県知事登録 第B-5666号	管理建築士 野添 勝久 一級建築士大臣登録 第110692号 TEL 0983-27-1018	承認	野添勝久	工事名称 香川ランテグループ第3農場Ⅱ期建設工事 図面内容 敷地縦横断面図	縮尺	A2	1/400	図面No. 【共通】
			担当	野添勝久			A3	1/564 1/1128	
			製図	野添勝久					