

有限会社旭養鶏舎 3-1号舎改修工事仕様書

1 構造等

(1) 図面

別紙(平面図、断面図、縦断面図、ファン配置図、バーコンライン図、鶏糞コンベア配置図)のとおり

(2) 設計概略

品目及び仕様	数量
I 建物工事	
1. コンクリート・左官工事 普通コンクリート FC=21 S=15(温度他補正・小型割増等共) :52.6㎡	1棟
2. 木工事 構造補強木材:10.5㎡	1棟
3. 内外装工事 外壁 ガルバリウム鋼板張り:71.32㎡ 外壁 チクナミ張り 鉄板小波t1:140.12㎡ GL水切り他:290m 内床構造用コンパネ張り(ア12):76.5㎡	1棟
II 内部施設等	
1. 収容羽数 標準収容羽数 49,896羽/室 総収容羽数 49,896羽/室×1室/棟×1棟=49,896羽	
2. ケージ方式 直立7段2山(各3列)/室方式 震度5弱の地震に対しては被害があっても簡単な補修程度ですむ軽微な被害、震度6強 免耐震仕様 の地震に対してはゲージ列全体が撤去に至る事態を免れ、補修工事に対応できる技術 レベル ステップラフ:全段 ゲージ:溶融厚垂鉛アルミ10%合金高耐蝕メッキ仕様(ドブ漬けメッキ)同等品以上の耐蝕性	1棟
3. 換気方式 トンネル換気(ウインドレス仕様)	1棟
4. 給餌機 レベルフィーダ	1棟
5. 給水施設 ニップルライン	1棟
6. 集卵機 直立ゲージ用集卵機(上下分割タイプ) 集卵ベルトフロア:吹き出し口 14カ所/列	1棟
7. 除糞装置 各段除糞システム(エアパイプ付き)	1棟
8. 飼料搬送装置 搬送能力2.4トン/時以上(カサ比重0.65の場合) 飼料タンク2基から鶏舎内までの4ライン	1式
9. 付帯設備機器 1)換気装置 20台(1.0HP) 2)フロア 3.7kW 6台 3)給水付帯設備 薬液投入器1台、元圧安定弁1台、フィルター1台 4)ゲージ列下ブラシ 3列 5)管理用台車 1台 6)中間デッキ グレーチング仕様 7)水量計 3台 8)エッグカウンター 12セット(電源ユニット含む) 9)鶏舎電気盤 鶏舎管理盤(給餌機搬送制御盤、照明電気盤、鶏舎分電盤、縦集卵制御盤) 換気制御盤、換気動力盤、除糞制御盤各1面 10)照明器具 LED 4W電球色調光型 200灯 11)死亡鶏発見システム AIチェッカー 3列仕様	1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟

(3) 設計詳細確認

入札公告3. 入札手続き等(1)担当窓口においての設計図書確認とする。

2 その他

改修鶏舎には、下記の事業で整備したことがわかるよう、事業名等をプレートに記載し掲示すること。

「令和6年度畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業(令和5年度補正)」

事業実施主体 島根県養鶏クラスター推進協議会

事業取組主体 有限会社 旭養鶏舎

※プレートサイズ:縦400mm 横600mm

有限会社旭養鶏舎 3-2号舎改修工事仕様書

1 構造等

(1) 図面

別紙(平面図、断面図、縦断面図、ファン配置図、バーコンライン図、鶏糞コンベア配置図)のとおり

(2) 設計概略

品目及び仕様	数量
I 建物工事	
1. コンクリート・左官工事 普通コンクリート A50 FC=21 S=15(温度他補正・小型割増等共) :53.37㎡	1棟
2. 木工事 構造補強木材:10.7㎡	1棟
3. 内外装工事 外壁 ガルバリウム鋼板張り:78.36㎡ GL水切り他:255.95m 内床構造用コンパネ張り(712):47.8㎡	1棟
II 内部施設等	
1. 収容羽数 標準収容羽数 66,528羽/室 総収容羽数 66,528羽/室×1室/棟×1棟=66,528羽	
2. ケージ方式 直立7段2山(各4列)/室方式 震度5弱の地震に対しては被害があっても簡単な補修程度ですむ軽微な被害、震度6強の地震に対してはゲージ列全体が撤去に至る事態を免れ、補修工事に対応できる技術レベル 免耐震仕様 ステップラフ:全段 ゲージ:溶融厚亜鉛アルミ10%合金高耐蝕メッキ仕様(ドブ漬けメッキ)同等品以上の耐蝕性	1棟
3. 換気方式 トンネル換気(ウインドレス仕様)	1棟
4. 給餌機 レベルフィーダ	1棟
5. 給水施設 ニップルライン	1棟
6. 集卵機 直立ゲージ用集卵機(上下分割タイプ) 集卵ベルトフロア:吹き出し口 14カ所/列	1棟
7. 除糞装置 各段除糞システム(エアパイプ付き)	1棟
8. 飼料搬送装置 搬送能力2.4トン/時以上(かさ比重0.65の場合) 飼料タンク2基から鶏舎内までの4ライン	1式
9. 付帯設備機器	
1) 換気装置 24台(1.0HP)	1棟
2) プロア 3.7kW 8台	1棟
3) クーリングパッド 面積 39㎡	1棟
4) 給水付帯設備 薬液投入器1台、元圧安定弁1台、フィルター1台	1棟
5) ゲージ列下ブラシ 4列	1棟
6) 管理用台車 1台	1棟
7) 中間デッキ グレーチング仕様	1棟
8) 水量計 4台	1棟
9) エッグカウンター 16セット(電源ユニット含む)	1棟
10) 鶏舎電気盤 鶏舎管理盤(給餌機搬送制御盤、照明電気盤、鶏舎分電盤、縦集卵制御盤) 換気制御盤、換気動力盤、除糞制御盤各1面	1棟
11) 照明器具 LED 4W電球色調光型 250灯	1棟
12) 死亡鶏発見システム AIチェッカー 4列仕様	1棟

(3) 設計詳細確認

入札公告3. 入札手続き等(1)担当窓口においての設計図書確認とする。

2 その他

改修鶏舎には、下記の事業で整備したことがわかるよう、事業名等をプレートに記載し掲示すること。

「令和6年度畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業(令和5年度補正)」

事業実施主体 島根県養鶏クラスター推進協議会

事業取組主体 有限会社 旭養鶏舎

※プレートサイズ:縦400mm 横600mm

有限会社旭養鶏舎 10号舎改修工事仕様書

1 構造等

(1) 図面

別紙(平面図、断面図、縦断面図)のとおり

(2) 設計概略

品目及び仕様	数量
I 建物工事	
1. コンクリート・左官工事 普通コンクリート FC=21 S=15(温度他補正・小型割増等共) :77.1㎡ CB切断除去 土間モルタル補修:247.96㎡ 独立基礎(ベース500角×ア100)土間研り:31ヶ所 独立基礎:42ヶ所 柱下補強・補修:78か所 ビット拡張 3200×700×H650:1か所 チェーンコンベアビット W600 H650 砂入りモルタル補修:8.7㎡ 底部土間コンクリート ア120・D10@250タテヨコ・BN0.15・砕石ア50:18.12㎡ 床下地補修 NS/ハイフレックス程度処理:394.11㎡ 床モルタル塗り:394.11㎡	1棟
2. 木工事 構造補強木材:19㎡	1棟
3. 内外装工事 内壁 ガルダンアルファーⅡ(両面鋼板)張り t=30:1633.51㎡ 天井 ガルダンアルファーⅡ(両面鋼板)張り T=50:604.6㎡ 外壁 畜波板張り:182㎡ 同上水切り他:35㎡ 内床構造用コンパネ張り(ア12):41.4㎡	1棟
II 内部施設等	
1. 収容羽数 標準収容羽数 18,480羽/室 総収容羽数 18,480羽/室×2室/棟×1棟=36,960羽	
2. ケージ方式 直立7段2山(各1列)/室方式 震度5弱の地震に対しては被害があっても簡単な補修程度ですむ軽微な被害、震度6強 免耐震仕様 の地震に対してはゲージ列全体が撤去に至る事態を免れ、補修工事で対応できる技術レベル ステップラフ:全段 ゲージ:溶融厚垂鉛アルミ10%合金高耐蝕メッキ仕様(ドブ漬けメッキ)同等品以上の耐蝕性	1棟
3. 換気方式 トンネル換気(ウインドレス仕様)	1棟
4. 給餌機 レベルフィーダ	1棟
5. 給水施設 ニップルライン	1棟
6. 除糞装置 各段除糞システム(エアパイプ付き)	1棟
7. 飼料搬送装置 搬送能力2.4トン/時以上(カサ比重0.65の場合) 飼料タンク1基から鶏舎内までの2ライン×2式	1式
8. 付帯設備機器 1)換気装置 12台(1.0HP) 2)プロア 3.7kW 4台 3)クーリングパッド 面積39㎡ 4)給水付帯設備 薬液投入器2台、元圧安定弁2台、フィルター2台 5)ゲージ列下ブラシ 2列 6)管理用台車 2台 7)中間デッキ グレーチング仕様 8)水量計 2台 9)鶏舎電気盤 鶏舎管理盤(給餌機搬送制御盤、照明電気盤、鶏舎分電盤、飼料積算時間計) 換気制御盤、換気動力盤、除糞制御盤各1面 10)照明器具 LED 4W電球色調光型 250灯	1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟 1棟

(3) 設計詳細確認

入札公告3. 入札手続き等(1)担当窓口における設計図書確認とする。

2 その他

改修鶏舎には、下記の事業で整備したことがわかるよう、事業名等をプレートに記載し掲示すること。

「令和6年度畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業(令和5年度補正)」

事業実施主体 島根県養鶏クラスター推進協議会

事業取組主体 有限会社 旭養鶏舎

※プレートサイズ:縦400mm 横600mm