

令和7年度		と・も・だ・ち照明LED化工事		実施設計書		調 査	
						設 計	
工 事 番 号				施 工 地			
				胎 内 市 西本町 地 内			
設 計 額		実 施 ・ 元		変 更			
		円		円			
契 約 額		円		円			
(内消費税額)		(円)		(円)			
工 事 ・ 履 行 日 数		工 事 日 数 90 日 間		工 事 日 数 日 間			
		又は 完成期限 令和 年 月 日		又は 完成期限 令和 年 月 日			
実 施	と・も・だ・ち照明LED化工事			変 更			
(元)	直接仮設工事 1式						
設計概要	照明器具取替工事 1式			設計概要			

工事費内訳書

No. 1

工種	種別	細別	実施元設計				変更設計				適用
			数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	
		と・も・だ・ち照明LED化工事									
	直接工事費	直接仮設工事	1	式							第1号明細書
		照明器具取替工事	1	式							第2号明細書
		計									
	共通費	共通仮設費	1	式							
	(純工事費)	計									
	共通費	現場管理費	1	式							
	(工事原価)	計									
	共通費	一般管理費	1	式							
	(工事価格)	計									
		消費税相当額	10	%							
		計									

胎 内 市

直接仮設工事 明細書

第 1 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	員 数	単位 数量	単 位	実 施 元 設 計			変 更 設 計			適 用
					数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
養生費				式	1						
足場架け払い費				式	1						
計											

胎 内 市

照明器具取替工事 明 細 書

第 2-1 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	員 数	単位 数量	単 位	実 施 元 設 計			変 更 設 計			適 用
					数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
A 照明器具	XFX465EENLE9			台	6						
B 照明器具	XFX460UENLE9			台	2						
C 照明器具	XFX430AENLE9			台	6						
D 照明器具	XLW462DENTLE9			台	10						
E 照明器具	XL582PFVJLA9			台	15						
F 照明器具	NNF57500CLT9			台	2						
G 照明器具	XL563PFVJLA9			台	4						
H 照明器具	LGC35826			台	1						
I 照明器具	XFX210AENLE9			台	2						
J 照明器具	XND0667SNLE9			台	26						
K 照明器具	LGW51704WCF1			台	10						
L 照明器具	LGW85006F			台	3						

胎 内 市

照明器具取替工事 明 細 書

第 2-2 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	員 数	単位 数量	単 位	実 施 元 設 計			変 更 設 計			適 用
					数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
M 照明器具	LGB85030LE1			台	2						
N 照明器具	LGWC85076B			台	5						
a 非常灯	NNFB91605C			台	7						
b 非常灯	NNFB90605K			台	4						
既設照明取外し				人							
照明取付工費				人							
器具処分費				式	1						
計											

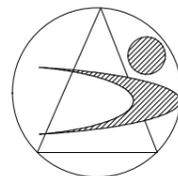
胎 内 市

■ 令和 7 年度

と・も・だ・ち照明 LED 化工事

(令和 7 年 9 月)

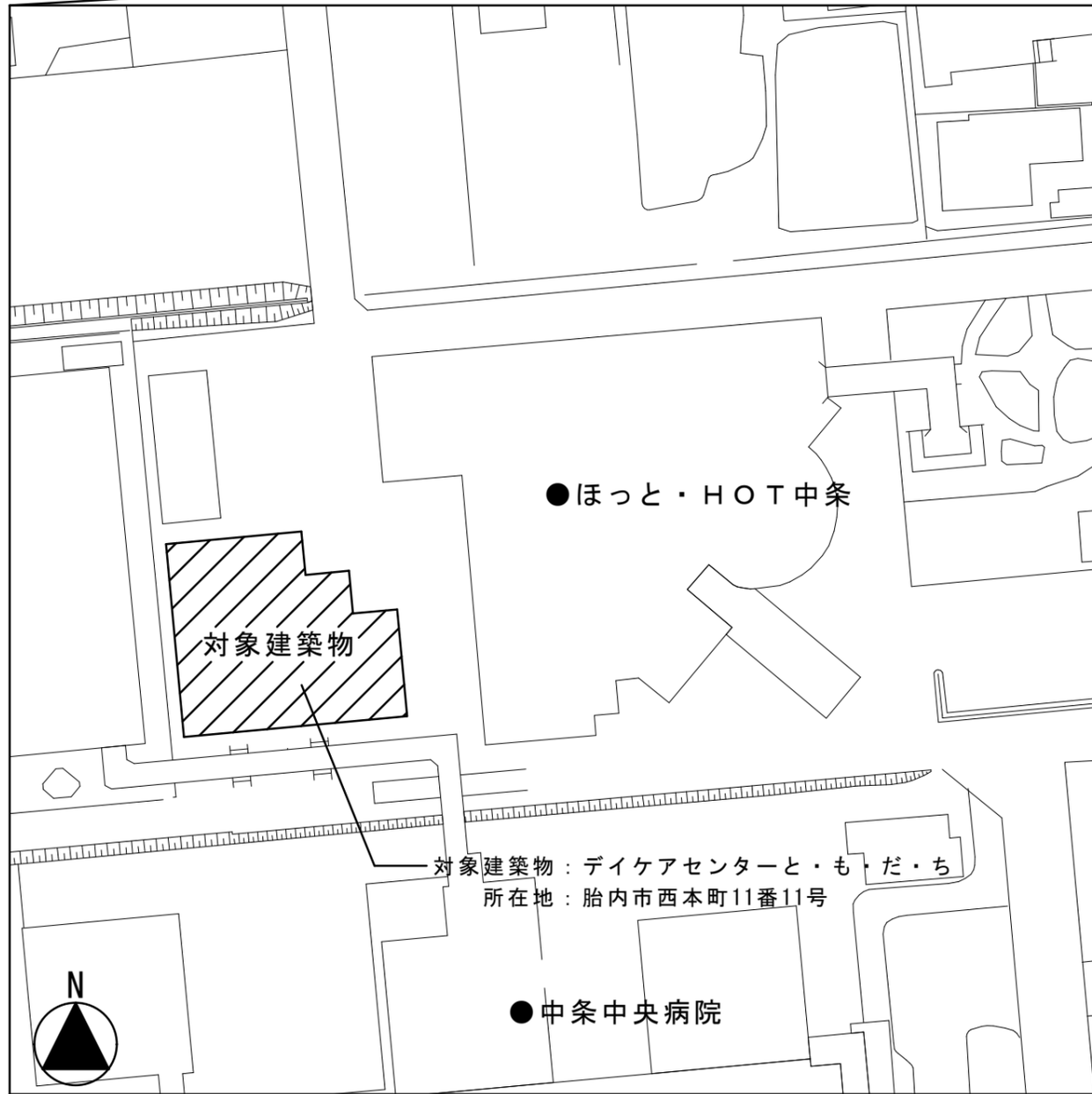
図 面 一 覧 表		
E01	付近見取図、配置図	
E02	照明器具姿図	
E03	平面図	A3 : 1/150
E04	平面図 (非常灯)	A3 : 1/150



胎

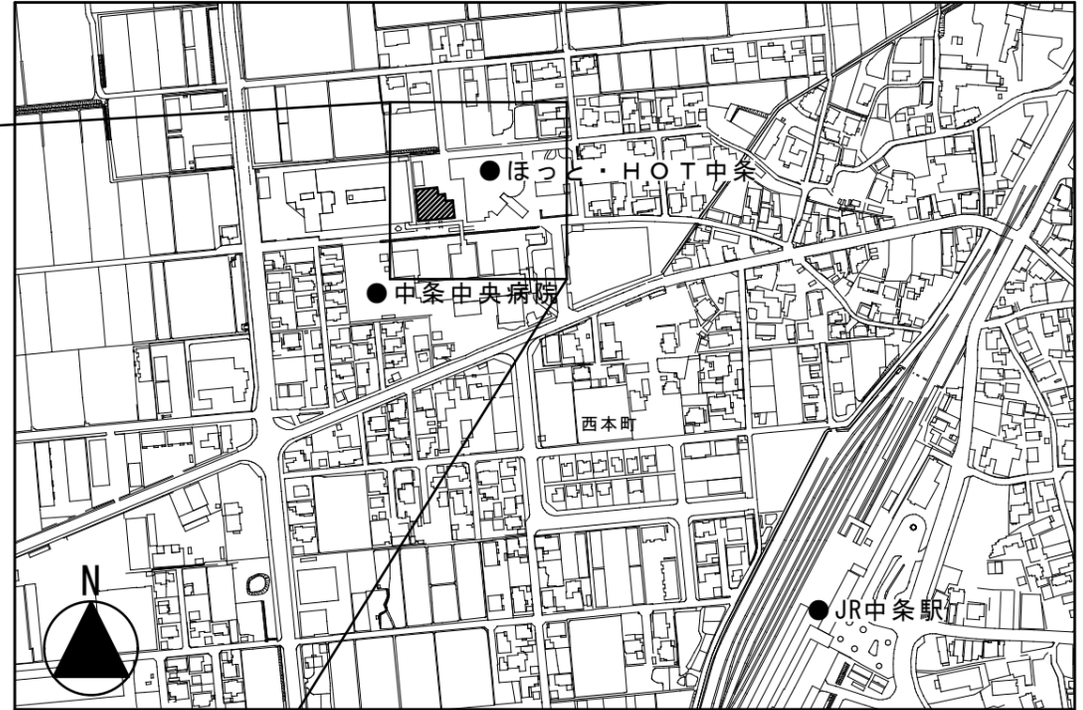
内

市

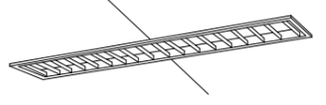
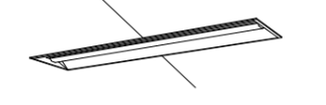
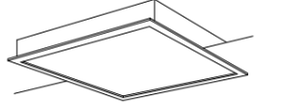
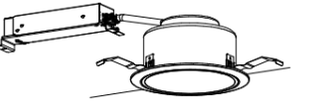
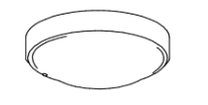
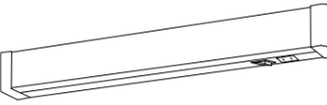
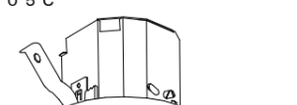


対象建築物：デイケアセンターと・も・だ・ち
所在地：胎内市西本町11番11号

配置図



付近見取図

<p>A iDシリーズ埋込型40形 フリーコンフォート W220</p> <p>埋込XFX465EENLE9</p>  <p>マルチコンフォート、一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力43.1W、定格出力型、電圧100~242V 本体：亜鉛鋼板、ルーバ：銅板（高反射白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p>	<p>B iDシリーズ埋込型40形 下面開放型 W220</p> <p>埋込XFX460UENLE9</p>  <p>一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力43.1W、定格出力型、電圧100~242V 本体：亜鉛鋼板、反射板：銅板（高反射白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p>	<p>C iDシリーズ直付型40形 Dスタイル W150</p> <p>直付XFX430AENLE9</p>  <p>一般タイプ、3200lmタイプ 消費電力20.3W、定格出力型、電圧100~242V 本体：鋼板（白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p>	<p>D iDシリーズ直付型40形 Dスタイル 防湿型・防雨型 W230</p> <p>直付XLW462DENTLE9</p>  <p>一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力43.1W、定格出力型、電圧100~242V 本体：亜鉛鋼板（クロムフリー・高反射白色粉体塗装） 防湿型・防雨型ライトバー： ポリカーボネート（乳白）+アクリルコーティング 光源寿命40000時間（光束維持率85%） IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p>	<p>E LEDスクエアベースライト FHP45形×3灯節電タイプ 埋込型</p> <p>埋込XL582PFVJLA9</p>  <p>□600、乳白パネル、調光可能タイプ（約10~100%） 電圧：100~242V 光束維持時間：40000時間（光束維持率85%）Ra：83 本体：鋼板（高反射白色粉体塗装） 枠：鋼板（高反射白色粉体塗装） パネル：アクリル（乳白） 昼白色（5000K）</p>
<p>F スクエアベースライト 埋込 乳白パネル</p> <p>NNF57500CLT9</p>  <p>LED内蔵、電源ユニット内蔵 □640タイプ、調光可能タイプ（約25~100%） 消費電力38W、定格出力型、電圧100~242V 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 本体：亜鉛鋼板 枠：鋼板（高反射白色粉体塗装）、パネル：アクリル（乳白） 昼白色（5000K）、Ra83</p>	<p>G LEDスクエアベースライト FHP23形×3灯相当タイプ 埋込型</p> <p>埋込XL563PFVJLA9</p>  <p>□350、乳白パネル、調光可能タイプ（約10~100%） 電圧：100~242V 光束維持時間：40000時間（光束維持率85%）、Ra：83 本体：鋼板（高反射白色粉体塗装） 枠：鋼板（高反射白色粉体塗装） パネル：アクリル（乳白） 昼白色（5000K）</p>	<p>H シーリングライト</p> <p>LGC35826</p>  <p>昼光色（6500K）、Ra83／電球色（2700K）、Ra83 器具光束3550lm、消費電力32W、電圧100V LED内蔵、電源ユニット内蔵、回転器具方式、カチットF 光源寿命40000時間（光束維持率70%） 強化繊維張り 木製（白木） リモコンで（100%~5%）調光、専用リモコン送信器同梱</p>	<p>I iDシリーズ直付型20形 Dスタイル W150</p> <p>直付XFX210AENLE9</p>  <p>一般タイプ、1600lmタイプ 消費電力11.6W、定格出力型、電圧100~242V 本体：鋼板（白色粉体塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p>	<p>J ダウンライト 60形</p> <p>XND0667SNLE9</p>  <p>LED内蔵<ワゴンコア（ひと粒）タイプ>、電源ユニット内蔵、一般光色タイプ 5000K、Ra85、拡散タイプ 光源遮光角30度、光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 器具光束：595lm、消費電力：4.2W、電圧：100~242V 反射板（上部）：プラスチック（ホワイト） 反射板（下部）：アルミ（銀色鏡面仕上） 枠：鋼板（ホワイトつや消し仕上）、埋込穴φ150</p>
<p>K LEDシーリングライト 30形丸形蛍光灯1灯器具相当</p> <p>LGW51704WCF1</p>  <p>昼白色（5000K）、Ra83 器具光束965lm、消費電力10.7W、電圧100V 防湿型・防雨型、拡散タイプ、ネジ込み方式 プラスチック（ホワイト） カバー：アクリル（乳白）</p>	<p>L LEDポーチライト 40形電球1灯器具相当</p> <p>LGW85006F</p>  <p>電球色（2700K）、高演色Ra90 器具光束251lm、消費電力5W、電圧100V 天井直付型・壁直付型、防湿型・防雨型 ネジ込み方式、カバーキャッチ付 カバー：ガラス（乳白つや消し） アルミ（シルバークレメタリック）</p>	<p>M LEDキッチンライト 20形直管蛍光灯1灯器具相当</p> <p>LGB85030LE1</p>  <p>昼白色（5000K）、Ra83 器具光束1100lm、消費電力12W、電圧100V 拡散タイプ、天井直付型・壁直付型、コンセント付 カバー：プラスチック（乳白） スイッチ付、両面化粧タイプ W=580 H=65 出しろ64</p>	<p>N ポーチライト 40形電球1灯器具相当</p> <p>LGWC85076B</p>  <p>電球色（2700K）、Ra80、光源寿命40000時間（光束維持率70%） 器具光束153lm、消費電力5.1W、電圧100V 防雨型、ネジ込み方式、PaPire・明るさセンサ付、壁直付型 カバー：アクリル（乳白） プラスチック（オフブラック） 点灯照度調整機能付</p>	
<p>a LED非常灯専用型</p> <p>NNFB91605C</p>  <p>φ100低天井用（~3m）、30分間タイプ LED内蔵、非常時・非常灯用LED点灯/常時消灯 非常灯評定番号：LAL E-004 レンズ：ガラス、カバー：鋼板（クールホワイトつや消し仕上） 電圧：100~242V、蓄電池：ニッケル水素電池 点検スイッチ付、自己点検スイッチ付充電モニタ付</p>	<p>b LED非常灯専用型</p> <p>NNFB90605K</p>  <p>φ100低天井・小空間用（~3m）、30分間タイプ LED内蔵、非常時・非常灯用LED点灯/常時消灯 非常灯評定番号：LAL E-004 レンズ：ガラス、カバー：鋼板（クールホワイトつや消し仕上） 電圧：100~242V、蓄電池：ニッケル水素電池 点検スイッチ付、自己点検スイッチ付、充電モニタ付</p>			

照明器具姿図

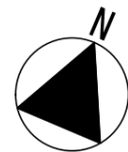


照明器具一覧表	
照明器具 A	事務室 6 台
照明器具 B	静養室① 2 台
照明器具 C	検収室 1 台、更衣室 2 台、倉庫② 1 台、汚物室 1 台、洗濯室 1 台
照明器具 D	検収室 1 台、厨房 4 台、準備室 1 台、機械浴室 4 台
照明器具 E	デイルーム 15 台
照明器具 F	静養室② 2 台
照明器具 G	風除室 3 台、玄関 1 台
照明器具 H	休憩室 1 台
照明器具 I	倉庫① 1 台、食品庫 1 台
照明器具 J	検収室 1 台、更衣室 1 台、男女便所 5 台、通路① 2 台、通路② 3 台、通路③ 1 台、給湯室 1 台、デイルーム 12 台
照明器具 K	多目的便所① 1 台、多目的便所② 2 台、一般浴室 5 台、脱衣室 2 台
照明器具 L	一般浴室 3 台
照明器具 M	男女便所 2 台
照明器具 N	屋外 5 台

平面図 縮尺：1/150



照明器具一覧表	
非常灯 a	7 台
非常灯 b	4 台



平面図（非常灯） 縮尺：1/150