



## 改築工事の歩み

2010												2011												2012									
6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
起 工 式																								新病院棟完成 解体・在宅棟改修工事着手 外構工事着手 新病院開院 在宅事業棟完成 保育所棟改修工事着手 落成式 保育所棟・外構工事完成									
起工式												病院棟建設工事																					



病院棟完成



開院式



旧病院棟解体



外構工事

## 改築事業の概要

■敷地面積 22,323.39m<sup>2</sup>

### ■病院棟

建築面積 4,689.10m<sup>2</sup>  
 延床面積 15,070.34m<sup>2</sup>  
 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上7階建  
 病床数 179床(一般:175床、感染症:4床) 個室49室  
 診療科目 内科、神経内科、小児科、外科、整形外科  
 (15診療科目) 脳神経外科、皮膚科、形成外科、泌尿器科  
 産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科  
 放射線科、麻酔科  
 電気設備 自家発電:625KVA×1台、300KVA×1台  
 無停電装置:75KVA(10分)  
 空調設備 オール電化空調方式  
 衛生設備 給水:受水槽 56m<sup>3</sup>×1、43m<sup>3</sup>×1、透析用4m<sup>3</sup>  
 雑用水槽 140m<sup>3</sup>(建物地下)  
 給湯:ヒートポンプチラー給湯方式 貯湯槽32m<sup>3</sup>  
 排水:公共下水(災害時地下排水貯留槽160m<sup>3</sup>)  
 厨房:オール電化方式  
 その他:消火設備、医療ガス  
 搬送設備 エレベーター4台、エスカレーター2台  
 ダムウェーター1台、エアシューター一式

### ■在宅事業棟・保育所棟

建築面積 1,235.72m<sup>2</sup>  
 延床面積 1,154.73m<sup>2</sup>  
 (在宅:938.73m<sup>2</sup>、保育所:216.00m<sup>2</sup>)  
 構造・階数 鉄骨造・一部鉄筋コンクリート造平屋建  
 在宅事業 通所リハビリテーション、通所介護  
 訪問看護ステーション、居宅介護支援事業所  
 保育所 院内保育所、病児・病後児保育  
 ■外構整備  
 駐車場 418台(既存駐車場含む)  
 自転車置場 30台(21.58m<sup>2</sup>)  
 パスロータリー 鉄骨造140.43m<sup>2</sup>(バス停・通路を含む)  
 通路シェルター 313.17m<sup>2</sup>  
 雨水調整施設 貯留能力1,132m<sup>3</sup>  
 (建物地下320m<sup>3</sup>、屋外812m<sup>3</sup>)  
 融雪設備 散水融雪(駐車場、車道、通路)  
 電気融雪(通路部分)  
 ■既存施設解体 9,785m<sup>2</sup>

