## 令和7年版

# 広島市総合リハビリテーションセンター概況



地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立リハビリテーション病院 広島市立自立訓練施設



広島市身体障害者更生相談所



## 広島市総合リハビリテーションセンター

(広島市立リハビリテーション病院・広島市立自立訓練施設)

## 理 念

私たちは、利用者の皆様が住み慣れた地域でいきいきと心 豊かな生活ができるよう、良質で信頼される総合的なリハビ リテーションサービスを真心をこめて提供します。

## 基本方針 —

- 中途障害者の皆様の社会復帰や社会参加を促進する ため、相談・評価から医療・訓練、就労援助までのリ ハビリテーションサービスを一貫した計画のもとに提 供します。また、保健・医療・福祉の関係機関と連携 を図り、地域におけるリハビリテーションを支援しま す。
- 利用者の皆様一人ひとりの立場に立って悩みや希望 を理解し、誠意を持った細やかな応対と良好な環境整 備に努め、個人の権利を尊重したサービスを提供しま す。
- 病院は、専門スタッフが回復期を中心としたリハビリテーションにチームで取り組み、最適のリハビリテーション医療を提供します。また、インフォームド・コンセントを徹底し、安全で信頼される医療を提供します。
- 自立訓練施設は、家庭や職場、地域での生活を再構築するための通過型施設として、最適な相談・訓練等のサービスを提供します。

## 広島市総合リハビリテーションセンター (広島市立リハビリテーション病院・広島市立自立訓練施設)

## 利用者の皆様の権利

- あなたには、個人として尊重される権利があります。
- の あなたには、良質で安全な医療・福祉サービスを平等に受ける権利 があります。
- あなたには、あなたの症状や障害の状態、リハビリテーション計画 について十分な説明と情報提供を受ける権利があります。
- あなたには、リハビリテーション計画をあなたの意思で選択し、決 定する権利があります。
- あなたには、診断やリハビリテーション医療について、他の医師の 意見を聞く権利があります。
- あなたには、プライバシーと個人情報が守られる権利があります。

## 利用者の皆様へのお願い

- あなたの健康に関することを詳しく正確に話してください。
- 意欲と目標をもって治療や訓練に取り組んでください。
- 当センターのルールを守り、他の利用者の迷惑にならないよう配慮してください。





1階待合ホール

総合案内•受付







理学療法室







言語聴覚室





病 棟 病 室



CT撮影室



X線 TV 室



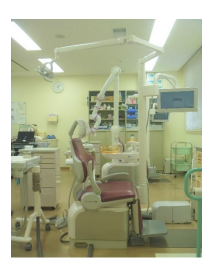
MR I 撮影室



筋電図・誘発電位検査装置



全自動錠剤・散薬分包機



診察用チェアユニット



自立訓練施設(食堂・デイルーム)



自立訓練施設(パソコン室)



屋外リハビリコース (散策路)



不整地歩行訓練コース



聴力検査室



展示室

# 目 次

1	施	設(	の著	百台	首•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
2	施	設(	の棋	災害	戶.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
3	玖	況																				
	セン	19	<u> </u>	の相	冓戶	戊•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5
	セン	19	<u> </u>	の生	寺包	<u></u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
	機構	事•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7
	職員	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
	主な	委	託	業利	务	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
4	資	料	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
	(1)	リ	<i>/</i> \]	ピリ	リラ	ŕ <u> </u>	- シ	′ ヨ	ン	病	院	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	C
	(2)	自	立言	訓糸	東於	包部	ւ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	4
	(3)	身	体	章	手者	貢	生	相	談	所	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	8
5	帕	[置]	図	• ച	区面	ĵΙΧ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	5

### 1 施設の沿革

広島市総合リハビリテーションセンター(以下「センター」という。)は、平成3年度から平成5年度にかけて基本構想、基本計画を策定した。平成8年度に基本設計を行ったが、平成9年2月の広島県保健医療計画の改定により、広島二次保健医療圏が病床過剰地域となり、センターを構成するリハビリテーション病院の病床確保が困難な状況となった。

その後、各種特例の活用による病床の確保に向け、関係機関との調整を積極的に進めた。

平成14年3月の広島県保健医療計画の改定により、病床過剰の状態が解消され、病床確保が可能になったことから、平成14年度から平成17年度にかけて基本設計を見直すとともに、実施設計を行った。平成17年7月に用地を取得。平成18年3月にセンター建設工事に着手し、平成19年9月末に竣工した。

センターは、身体障害者更生相談所、リハビリテーション病院及び自立訓練施設の3つの施設で構成されており、このうち、リハビリテーション病院は、100床の規模で、医学的リハビリテーション部門を受け持っている。

また、自立訓練施設は、定員が60名で、社会的・職業的リハビリテーション部門を受け持っている。自立訓練施設の定員60名のうち40名については、入所による訓練が必要かつ効果的である人又は通所による訓練が困難な人のために、入所による入浴・排泄又は食事などの支援を行っており、さらに、空床を利用して、介護者の疾病等により一時的に居宅生活が困難になった人のために、短期入所による介護を行っている。

平成26年4月に広島市立病院が地方独立行政法人化したことに伴い、リハビリテーション病院及び自立訓練施設の運営主体は地方独立行政法人広島市立病院機構となり、身体障害者更生相談所の運営主体は広島市となったが、これら3つの施設が連携を図りながら運営することにより、中途障害者の自立や早期社会復帰の促進を目指している。

西暦	元号 (和曆)	月	事項
1989	1	_	第3次広島市基本計画にセンター機能の整備を位置づける
	(平成)		SIVE SUM CENTER OF STREET
1990	2	_	センター機能のあり方を検討
1991	3	_	基本構想策定
1992	4	-	基本計画策定
1996	8	-	基本設計(病床数 120 床)
1997	9	2	県保健医療計画の改定 ⇒ 広島二次保健医療圏域が病床過剰地域
1998	10	3	市議会本会議で視覚障害者からの請願採択
1999	11	3	広島市土地開発公社が用地先行取得
2002	14	3	県保健医療計画の改定 ⇒ 広島二次保健医療圏域の病床過剰が解消
		11	広島県域地域保健対策協議会で要望どおり病床数(83 床)が配分
			(基本設計見直し(病床数 100 床))
2003	15	1	県医療審議会へ病床数の配分結果を報告
2005	17	2	実施設計着手
		7	用地取得(6 月市議会議決後) 39,407 m <sup>2</sup>
		8	病院開設許可取得(県知事指令医看第 959 号)

-	元号	В	市 伍
西暦	(和曆)	月	事項
2006	18	3	業務運営システム計画作成
0005	10		建設工事着手
2007	19	3	業務運営マニュアル等作成
0000	0.0	9	竣工 5.4500000000000000000000000000000000000
2008	20	3	身体障害者更生相談所がセンターへ移転・開設
		,	リハビリテーション病院(以下、「リハ病院」という。) 保険医療機関指定
		4	リハ病院(外来・2 階病棟 50 床) 開設
			自立訓練施設開設
			リハ病院 広島県高次脳機能地域支援センター指定医療機関指定
			リハ病院 被爆者指定医療機関指定
			リハ病院 結核医療機関指定
			リハ病院生活保護法による医療機関指定
			リハ病院一般病棟入院基本料(特別)の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 電子化加算の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 療養環境加算 (84 床) の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 神経学的検査の施設基準に係る届出受理 リハ病院 CT 撮影及び MRI 撮影の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 脳血管疾患等リハビリテーション料(I)の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 運動器リハビリテーション料(I)の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 補綴物維持管理料の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 地域連携診療計画退院時指導料の施設基準に係る届出受理
		5	リハ病院 回復期リハビリテーション入院料2の施設基準に係る届出受理(2階病棟)
		J	リハ病院 栄養管理加算の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 褥瘡患者管理加算の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 集団コミュニケーション療法の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 入院時食事療養 (I) の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 指定自立支援(育成・更生医療)医療機関指定
		7	リハ病院 (1 階病棟 50 床) 開設
		,	リハ病院 薬剤管理指導料の施設基準に係る届出受理
		8	リハ病院 一般病棟入院基本料 (15 対 1) の施設基準に係る届出受理(1 階病棟)
		9	リハ病院 労災保険指定医療機関指定
		10	リハ病院 回復期リハビリテーション入院料2の施設基準に係る届出受理(1 階病棟)
		11	リハ病院 回復期リハビリテーション入院料1の施設基準に係る届出受理(2階病棟)
2009	21	4	リハ病院 回復期リハビリテーション入院料1の施設基準に係る届出受理(1階病棟)
2010	22	5	リハ病院 地域連携診療計画退院時指導料 (I) の施設基準に係る届出受理
		12	リハ病院 診療録管理体制加算の施設基準に係る届出受理
2011	23	5	リハ病院 (財)日本医療機能評価機構の定める認定基準を達成
2012	24	4	リハ病院 医療安全対策加算 2 の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 感染防止対策加算2の施設基準に係る届出受理
		9	リハ病院 協力型臨床研修病院に指定
2013	25	2	リハ病院 外来リハビリテーション診療料の施設基準に係る届出受理

西暦	元号 (和暦)	月	事項
2013	25	4	リハ病院 広島県地域リハビリテーション広域支援センター指定
		12	リハ病院 指定自立支援医療機関(育成医療)指定
2014	26	4	リハ病院・自立訓練施設 地方独立行政法人広島市立病院機構に移管
			身体障害者更生相談所 広島市健康福祉局に移管
			リハ病院 経口摂取回復促進加算の施設基準に係る届出受理
		9	リハ病院 呼吸器リハビリテーション料 (I) の施設基準に係る届出受理
2015	27	1	リハ病院 難病の患者に対する医療等に関する法律による医療機関指定
		9	リハ病院 身体障害者特定相談支援事業所開設
2016	28	1	リハ病院 在宅患者訪問看護・指導料及び同一建物居住者訪問看護・指導料の施設基 準に係る届出受理
		4	リハ病院 訪問看護・介護予防訪問看護、訪問リハビリテーション・介護予防訪問リハビリテーション及び居宅療養管理指導・介護予防居宅療養管理指導の介護
		6	給付費算定に係る体制等に関する届出受理 リハ病院 指定自立支援医療機関(精神通院医療)指定
			リハ病院 歯科外来診療環境体制加算の施設基準に係る届出受理
		7	リハ病院 認知症ケア加算2の施設基準に係る届出受理
		0	リハ病院 糖尿病合併症管理料の施設基準に係る届出受理
		9	リハ病院 CAD/CAM冠の施設基準に係る届出受理
2017	29	12 3	リハ病院 退院支援加算1の施設基準に係る届出受理 リハ病院 地域連携診療計画加算の施設基準に係る届出受理
2017	30	1	リハ病院 (公財) 日本医療機能評価機構の定める認定基準 (3rdG:Ver. 1. 1) を達成
2010	30	4	リハ病院 初診料(歯科)の注1に掲げる基準の施設基準に係る届出受理
		•	リハ病院 歯科疾患管理料の注 11 に掲げる総合医療管理加算及び歯科治療時医学管
			理料の施設基準に係る届出受理
			リハ病院 レーザー機器加算の施設基準に係る届出受理
		6	自立訓練施設 指定障害福祉サービス事業者(自立訓練(生活訓練))指定
0010	0.1	10	リハ病院 医療安全対策地域連携加算2の施設基準に係る届出受理
2019	31	1 10	リハ病院 データ提出加算2の施設基準に係る届出受理 リハ病院 通所リハビリテーション・介護予防通所リハビリテーションの介護給付費
	(令和)	10	算定に係る体制等に関する届出受理
		12	リハ病院 認知症ケア加算1の施設基準に係る届出受理
2020	2	4	リハ病院 摂食嚥下支援加算の施設基準に係る届出受理
		11	リハ病院 在宅経肛門的自己洗腸指導管理料の施設基準に係る届出受理
		12	リハ病院 排尿自立支援加算に係る届出受理
2022	4	4	自立訓練施設 指定障害福祉サービス事業者 (就労定着支援) 指定
		5	リハ病院 感染対策向上加算3の施設基準に係る届出受理
		5	リハ病院 摂食嚥下機能回復体制加算1の施設基準に係る届出受理
		5	リハ病院 脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術の施設基準に係る届出受理
2023	5	2	リハ病院 (公財)日本医療機能評価機構の定める認定基準(3rdG:Ver.2.0)を達成

#### 2 施設の概要

位 置 広島市安佐南区伴南一丁目39番1号

敷 地 面 積 │ 3 9, 4 0 7 ㎡

延床面積 13,364㎡

外来駐車場 154台

受 変 電 設 備 常用本線 6.6kV、予備線 6.6kV

自家発電設備 パッケージ型ディーゼル発電装置(軽油)

6. 6kV, 3Φ, 500kVA, 60HZ

弱 電 設 備 ↑ナースコール、インターホン各部門単位、テレビ共聴設備、電気錠設備

ITV設備、音響設備、電気時計

電 話 設 備 ひかり回線

アナログ回線

多機能電話機

一般電話機

PHS接続装置

PHS子機

防 火 設 備 | 自動火災報知設備、防火シャッター、防煙シャッター(垂壁)

排煙装置(オペレータ)、誘導灯自動点検システム

非常灯自動点検システム、自動点検WEBシステム、非常放送設備

火災通報専用電話機

給 水 設 備 | 受水槽 53.6 m<sup>3</sup>×2 基

給 湯 設 備 │ 給湯器 (マルチ温水器)

消 火 設 備 全館スプリンクラー、補助散水栓、送水口

医療ガス設備 | 酸素

空調設備 空調方式

水+空気方式(ファンコイル+ダクト方式)

水熱源ヒートポンプ方式(ファンコイル+ヒートポンプ方式)

冷媒方式 (空冷ヒートポンプ方式)

熱源設備

多管式蒸気ボイラー(加湿用) 1台

吸収式冷温水発生機 2台

氷蓄熱ユニット 2台

空冷ヒートポンプチラー 47台

水熱源ヒートポンプエアコン 17台

昇降機設備 乗用兼車いす用 2基

寝台用兼車いす用 4基

中央監視設備 | 熱源廻り制御、ボイラー廻り制御、冷却塔制御、外調機制御、空調機制御

ファンコイルユニット制御、ファン発停制御、外気温度計測

コージェネシステム、受水槽水位監視、雨水槽廻り制御

潅水設備廻り制御、床暖房設備、電力監視 など

#### 3 現 況

#### ● センターの構成

#### (1) リハビリテーション病院

標榜科目

(常 設) 脳神経内科、脳神経外科、リハビリテーション科、歯科 (非常設) 整形外科、内科、皮膚科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、精神科、泌尿器科 計 12 科

#### 診療受付時間等

受付時間 午前8時30分から午前11時まで

診療時間 午前9時から午後5時まで

休診日 土曜日、日曜日、祝日及び8月6日並びに12月29日から翌年1月3日まで

#### 許可病床総数 100床(一般100床)

病棟別病床数

病 棟 名	病 床 数
1 階病棟	50床
2 階病棟	50床

機関指定 保険医療機関 結核予防指定医療機関 生活保護法指定医療機関

被爆者一般疾病医療機関 労災保険指定医療機関 協力型臨床研修指定病院

難病指定医療機関 指定自立支援医療機関(精神通院医療)

小児慢性特定疾病指定医療機関

#### 研修施設 · 教育施設認定

日本リハビリテーション医学会認定研修施設 日本神経学会認定教育施設 日本脳卒中学会認定研修教育病院 日本老年医学会認定施設

#### (2) 自立訓練施設

開所時間等

開所時間 午前8時30分から午後5時まで

休所日 土曜日、日曜日、祝日及び8月6日並びに12月29日から翌年1月3日まで 定 員 自立訓練(機能訓練) 40名(視覚障害者支援10名程度の受け入れを含む)

自立訓練(生活訓練)20名

(これらのうち施設入所支援40名)

短期入所 空床型 (訓練利用者に利用されていない居室で若干名)

#### (3) 身体障害者更生相談所

開所時間等

開所時間 午前8時30分から午後5時まで

休所日 土曜日、日曜日、祝日及び8月6日並びに12月29日から翌年1月3日まで

#### (4) 法的資格

リハビリテーション病院 地方独立行政法人法

自 立 訓 練 施 設 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律

(障害者総合支援法)

身体障害者更生相談所 身体障害者福祉法

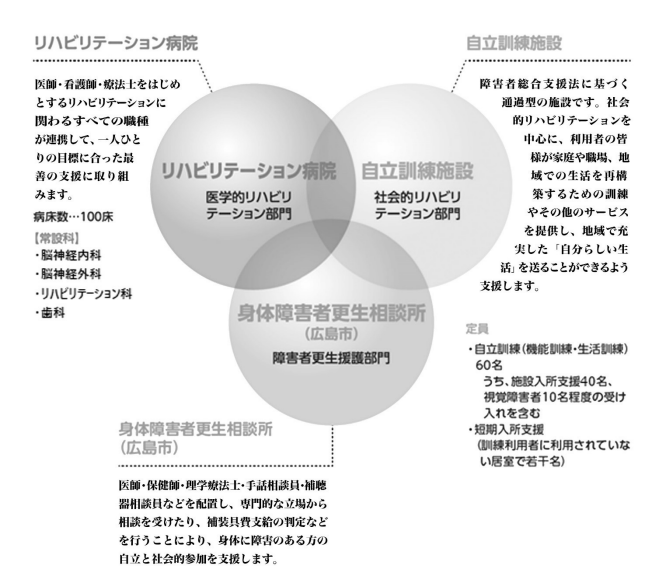
#### ● センターの特色

生活習慣病に起因する脳血管障害などの疾病や交通事故等に伴う脊髄損傷などによる中途障害者に対して、相談・評価から医療・訓練、就労援助までのリハビリテーションサービスを一貫した計画のもとに提供することにより、中途障害者等の社会復帰を促進している。

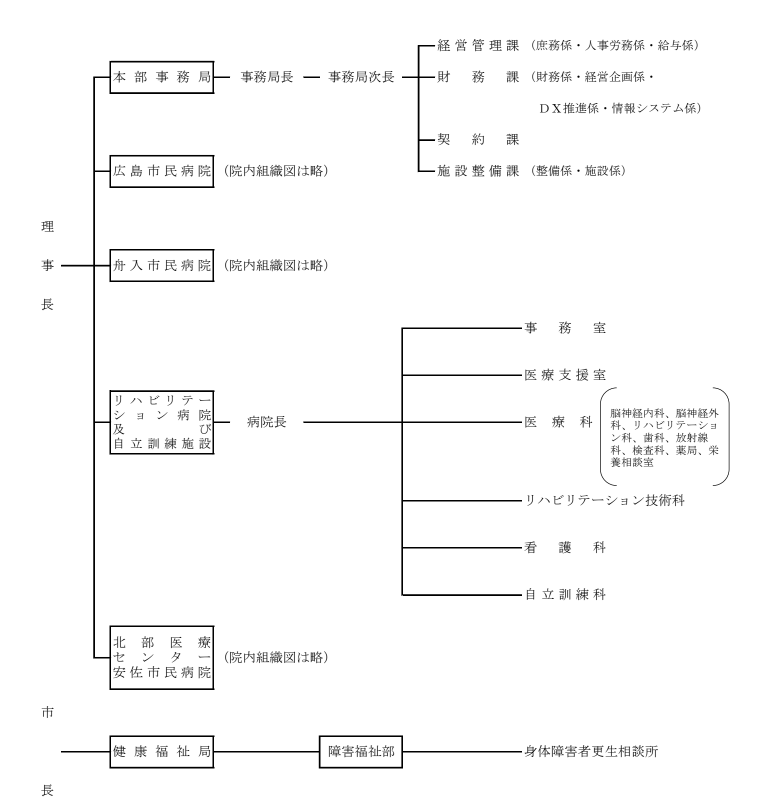
また、地域リハビリテーション活動の拠点施設として、障害者の地域における生活の再構築・定着を支援している。

## 社会復帰を応援する3つの輪

地方独立行政法人広島市立病院機構(リハビリテーション病院・自立訓練施設)は、 広島市と連携して総合的なリハビリテーションサービスを提供します。



### ● 機 構



## ● 職員数(令和7年4月1日現在) ※身体障害者更生相談所を含まない。

	区	分		職種人数
医			師	医師·歯科医師 6
				薬   剤   師   2
				診療放射線技師 2
				臨床検査技師 2
				栄養士 3
F	<del>体</del> ++	化	形址	歯科衛生士 1
医	療 技	術	職	理 学 療 法 士 36
				作 業 療 法 士 31
				言 語 聴 覚 士 15
				心 理 療 法 士 1
				計 93
看	護		職	看 護 師 67
				事 務 員 8
				医療相談員6
				生活支援員 17
事系	务 · 拉	支 術	職	特定相談支援員 1
				歩 行 訓 練 士 2
				介 護 士 19
				計 53
			合	計 219

区分		職		種		職員数(人)
	医				師	15
	医	療	技	術	職	5
	看		護		職	4
	事	務		泛 術		18
合	計					42

### ● 主な委託業務

名称	内容
給 食 等 業 務	利用者用給食の調理等業務
医事その他業務	窓口受付、医事及び診療情報管理業務
建物総合管理業務	空調冷暖房・電気設備等運転保守管理、清掃及び警備業務
医療情報システム運用・保守業務	電子カルテを中心とした医療情報システムの運用保守業務

## 4 資 料

## 目 次

(1)	リハビ	リテ	ーシ ************************************	Э	ン)	丙烷	元・	•	•	•	•	•	•	•	I	()
	リー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラー・プラ	医療	機器	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	Ţ	()	
	<b>以文</b>	<b>状</b> 况	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	I	1	
	財産	の状	沈・	•	● ID-E-	•	• •	•	•	•	•	•	•	I	2	
	牛齢	・男	女別	人	阮.	思习	首致	₹•	•	•	•	•	•	I	3	
	地域	別人	院思	者	数	•	• •	•	•	•	•	•	•	I	4	
	人院	思者	の約	介	兀	医影	僚機	劉美	•	•	•	•	•	I	4	
	<b>海</b> 尿	利用	率 .	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	I	5	
	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	患者	の退	況	先	•	• •	•	•	•	•	•	•	I	5	
	半均	在院	日数	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	l	5	
	人院	思者	の疾	思	•	•	• •		•	•	•	•	•	I	6	
	リハ	ビリ	テー	シ	3	ンき	<b> </b>	団状	:沈	•	•	•	•	1	7	
	放射	級撮	影件	数	•	• ,	• •	•	•	•	•	•	•	I	9	
	調剤	・注	射剤	収	扱	<b>√</b> 24	牛数	₹•	•	•	•	•	•	2	0	
	<b>臨床</b>	検査	取扱	(1)	件	数	• •	•	•	•	•	•	•	2	0	
	給食	· •	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	Ī	
	個別	栄養	相談	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	1	
	総合	相談	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	2	
	身体	障害	者特	定	相	談	支援	争	業	肵	•	•	•	2	2	
	<b>美智</b>	生受	人•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	3	
4-5																
(2)	自 <b>立訓</b> 利用 年齢 住所	練施	設・	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	2	4
	利用	者数	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	4	
	年齡	階層	別利	用	者	数	• •	•	•	•	•	•	•	2	4	
	住所	地別	利用	者	数	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	4	
	経由	機関	別利	用	者	数	• •	•	•	•	•	•	•	2	5	
	住所 経 経 障 等 短期	地機等級等機	別利	用	者	数	• •	•	•	•	•	•	•	2	5	
	障害	基礎	傷病	別	利	用者	苔数	ζ•	•	•	•	•	•	2	5	
	短期	T Fr.	→ 4.1	ш	ALL:	<i>)</i> 1   1								$\alpha$		
	利用	終了	後状	況	別	利力	目者	f数	•	•	•	•	•	2	6	
	利用	者の	健康	管	理	状剂	兄・	•	•	•	•	•	•	2	6	
	その	人終者他の人族者の	講師	等	0)	派i	置)	•	•	•	•	•	•	2	7	
(3)	身体障	害者	更生	相	談	听		•	•	•	•	•	•	•	2	8
	総括	• •		•	•	•		•	•	•	•	•	•	2	8	
	ナロシル	カマ マヤ			_									2	O	
-	一怕談	羔澇	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	-	•		Ŏ	
	<ul><li>相談</li><li>判定</li></ul>	業務		•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	2	9	
	身体障 総括 相談 判定 地域リ	業務 業務 ハビリ	・・・ テージ	・ ・ ショ	ンの	• • )推述	・ ・ 進に	・ 関す	・ る業	· • 終務	•	•	•	2 3	9 2	
	<ul><li>相談 判定 地域リ その</li></ul>	業務 バビリ 他	・・・ テージ	・ ショ	ンの	• • • •	・ ・ 生に	・ 関す ・	・ る業	• 終務 •	•	•	•	2 3 3	9 2 4	

## (1) リハビリテーション病院

## ● 主要医療機器

(購入額が5百万円以上のもの)

品 名	数量	では、	購入年度
事象関連電位計測・刺激システム	1式	 臨床検査室	平成 19 年度
高頻度磁気刺激装置	1式	臨床検査室	平成 19 年度
CR装置	1式	一般撮影室	平成 19 年度
生体情報収集・解析装置(マルチテレメーター)	1式	測定室	平成 19 年度
近赤外光脳機能イメージング装置(光トポグラフィ)	1式	理学測定室	平成 19 年度
超音波診断装置	1式	臨床検査室	平成 25 年度
筋電図・誘発電位検査装置	1式	臨床検査室	平成 30 年度
全自動錠剤・散薬分包機	1台	調剤室	平成 30 年度
電子内視鏡システム	1式	耳鼻咽喉科診察室	平成 30 年度
超音波診断装置	1式	臨床検査室	平成 30 年度
昇降式介護浴槽	2台	病棟介助浴室	令和元年度
全身用マルチスライスCT装置	1式	CT撮影室	令和2年度
ウロダイナミクス検査装置	1式	診察室	令和3年度
読影レポートシステム	1式	一般撮影室	令和3年度
病棟モニタリングシステム	1式	スタッフステーション	令和3年度
歯科用チェアユニット・パノラマX線装置	1式	歯科診察室	令和3年度
X線透視撮影装置 (DR対応X線TV装置)	1式	X線TV室	令和5年度
一般X線撮影間接変換FPD装置	1式	一般撮影室	令和6年度
診断支援画像ネットワークシステム	1式	_	令和6年度
磁気共鳴断層撮影装置(超電導1.5テスラ MRI)	1式	MR I 撮影室	令和6年度
脳波計	1式	臨床検査室	令和6年度
薬剤業務支援システム	1式	調剤室	令和6年度
医療情報システム	1式	_	令和6年度
医事会計システム	1式	_	令和6年度
検体検査システム	1式	_	令和6年度
生理検査システム	1式	_	令和6年度

## ● 収 支 状 況

(単位:円)

							-			(単位:円)
			区	分		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
	営		業	収	益	2, 463, 304, 592	2, 498, 388, 678	2, 577, 072, 942	2, 497, 523, 382	2, 481, 091, 550
		医	業	収	益	1, 591, 116, 223	1, 696, 338, 875	1, 665, 496, 848	1, 701, 800, 474	1, 691, 139, 291
			入 院	収	益	1, 486, 745, 755	1, 583, 904, 183	1, 557, 237, 262	1, 584, 735, 140	1, 576, 947, 298
			外 来	収	益	79, 897, 695	81, 576, 281	83, 617, 665	89, 750, 502	86, 520, 322
			その他	医業収	益	24, 472, 773	30, 858, 411	24, 641, 921	27, 314, 832	27, 671, 671
			室料	差額収	益	21, 137, 891	24, 603, 109	19, 746, 255	23, 162, 909	24, 157, 527
			公衆衛生	生活動収益	FY	196, 736	2, 737, 538	1, 307, 021	416, 117	221, 508
			その他	医業収	益	3, 138, 146	3, 517, 764	3, 588, 645	3, 735, 806	3, 292, 636
収		運	営費負	担金収	益	771, 551, 547	695, 618, 605	793, 079, 505	681, 732, 754	690, 679, 040
		補	助金	等収	益	7, 570, 513	6, 716, 976	6, 570, 000	9, 017, 254	3, 064, 079
		寄	附名	金 収	益	240, 200	20,000	192, 105	1, 232	200, 000
		自	立訓練	施設収	益	92, 061, 881	98, 146, 105	110, 629, 935	104, 022, 557	95, 060, 029
益		資	産見返寄	附金等房	き入	764, 228	1, 548, 117	1, 104, 549	949, 111	949, 111
	営		業外	収	益	49, 576, 947	46, 801, 393	55, 109, 337	46, 935, 073	48, 058, 787
		運	営費負	担金収	益	24, 452, 100	23, 212, 064	21, 967, 997	20, 674, 246	19, 427, 960
		財	務	収	益	0	0	0	0	0
		雑			益	25, 124, 847	23, 589, 329	33, 141, 340	26, 260, 827	28, 630, 827
	臨		時	収	益	0	298, 842	121, 433	1, 005, 327	720, 216
		貸	倒引当	金戻入	益	0	298, 842	121, 433	1, 005, 327	720, 216
		物	品 多	受 増	益	0	0	0	0	0
			収益合	計 (A)		2, 512, 881, 539	2, 545, 488, 913	2, 632, 303, 712	2, 545, 463, 782	2, 529, 870, 553
	営		業	費	用	2, 566, 041, 381	2, 646, 850, 240	2, 714, 193, 021	2, 647, 754, 945	2, 770, 089, 656
		給	<u>. F</u>	Ĵ.	費	1, 817, 990, 646	1, 880, 858, 265	1, 942, 580, 998	1, 932, 654, 548	2, 046, 173, 206
		材	米	<b></b>	費	50, 391, 377	47, 790, 446	54, 506, 187	62, 307, 428	52, 918, 475
		経			費	475, 302, 378	493, 916, 452	526, 227, 956	516, 540, 881	558, 330, 590
		減	価 作	賞 却	費	217, 152, 225	216, 458, 940	185, 118, 456	131, 294, 275	99, 673, 937
費		資	產	載 耗	費	318, 011	223, 600	412, 670	764, 171	7, 744, 068
		研	究	开修	費	4, 886, 744	7, 602, 537	5, 346, 754	4, 193, 642	5, 249, 380
	営		業外	費	用	50, 169, 723	48, 573, 098	45, 078, 511	43, 251, 179	39, 429, 193
		財	務	費	用	48, 904, 200	46, 424, 127	43, 935, 994	41, 348, 491	38, 855, 920
用		;	移行前出	也方債利	息	45, 374, 055	43, 107, 614	40, 793, 430	38, 430, 498	36, 019, 328
			長期借	入金利	息	3, 530, 145	3, 316, 513	3, 142, 564	2, 917, 993	2, 836, 592
		雑	3	支	田	1, 265, 523	2, 148, 971	1, 142, 517	1, 902, 688	573, 273
	臨	i	時	損	失	0	2, 000	311, 688	814	1, 579
		承	継消	耗 品	費	0	0	0	0	0
			費用合	計 (B)		2, 616, 211, 104	2, 695, 425, 338	2, 759, 583, 220	2, 691, 006, 938	2, 809, 520, 428
<u>注</u>			度純利益 脱及び地力			△ 103, 329, 565	△ 149, 936, 425	△ 127, 279, 508	△ 145, 543, 156	△ 279, 649, 875

注 消費税及び地方消費税を除く。

## ● 財産の状況

R7.3.31現在

				(単	位:円)
	区 分	金額	構成比	区 分 金額	構成比
固	定資	至 5,211,739,	85. 4%	固 定 負 債 4,807,183,544	89. 1%
有	有 形 固 定 資 う	奎 4,980,743,	174 81.6%	資 産 見 返 負 債 1,550,582	0.0%
	土	也 2,840,000,	000 46.5%	資 産 見 返 補 助 金 1,332,735	0.0%
	建	勿 3, 354, 965,	350 -	資 産 見 返 寄 附 金 217,847	0.0%
	減価償却累計	預 △ 1,794,425,	883 -	長期借入金2,166,997,423	40. 2%
	年度末償却未済	高 1,560,539,	25. 6%	移行前地方債償還債務 1,508,885,129	28.0%
	構築	勿 303, 208,	136 –	引 当 金 1,094,315,569	20. 3%
	減価償却累計	頂 △ 104, 982,	537 -	退職給付引当金 1,094,315,569	20. 3%
	年度末償却未済	高 198, 225,	599 3.3%	資 産 除 去 債 務 35,434,841	0.7%
	器械備	品 692, 012,	260 –	流 動 負 債 1,244,548,469	23. 1%
	減価償却累計	須 △ 317, 206,	952 -	短期借入金300,000,000	5. 6%
	年度末償却未済	高 374, 805,	308 6.1%	一年以内返済予定長期借入金 196,992,777	3. 7%
資	車	5 28,537,	394 -	一年以内償還予定移行前地方債償還債務 118,863,965	2.2%
	減価償却累計	頂 △ 21,365,	)94 –	未 払 金 510,603,286	9. 5%
	年度末償却未済	高 7,172,	0.1%	預 り 金 12,571,914	0.2%
	建設仮勘	定	0.0%	· 引 当 金 105,516,527	2.0%
	悪 形 固 定 資 )		賞 与 引 当 金 105,516,527	2.0%	
産	ソフトウェ	7 160, 012,	982 2.6%	<b>資</b> 負 債 合 計 6,051,732,013	112.2%
	施設利用	<b>雀</b>	0.0%	資 本 金 △ 699,906,586	-13.0%
找	投資その他の資う	至 70,983,	1.2%	設 立 団 体 出 資 金 △ 699,906,586	-13.0%
	長期前払消費税	等 70,983,	1.2%	資 本 剰 余 金 944,719,611	17. 5%
	₹ n 1	也	0.0%	資 本 剰 余 金 1,342,880,000	24.9%
流	動資	奎 890, 452,	984 14.6%	運 営 費 負 担 金 1,342,880,000	24.9%
瑪	現金及び預金	全 591, 390,	9. 7%	その他資本剰余金 0	0.0%
有	有 価 証	条	0 0.0%	損益外減価償却累計額 △ 398, 160, 389	-7.4%
未	未 収	全 296, 088,	875 -	利益剰余金 (△欠損金) △ 903,515,574	-16.8%
	貸 倒 引 当	<b>全</b> △ 958,	502 -	積 立 金 △ 693,077,436	-12.9%
	差引未収。	全 295, 130,	373 4.8%	当年度未処分利益 △ 210,438,138	-3.9%
斯	宁 蔵 ,	司 3,932,	127 0.1%		
7	₹ 0 1	也	0 0.0%	純 資 産 合 計 △ 658,702,549	-12.2%
資	産 合 計	6, 102, 192,	328 100.0%	負債・純資産合計 5,393,029,464	100.0%

注 本部事務局との取引に係る金額を除く。

## ● 年齢・男女別入院患者数

単位:人

		20歳未満			20歳代			30歳代	
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
R 6 年度	4	5	9	9	6	15	5	9	14
K U 平反	0.8%	1.0%	1.8%	1.8%	1.2%	3.0%	1.0%	1.8%	2.8%
R 5年度	5	5	10	4	4	8	11	7	18
K 5 平度	1.0%	1.0%	2.0%	0.8%	0.8%	1.6%	2.2%	1.4%	3.6%
R 4年度	5	3	8	10	2	12	6	2	8
八4十尺	1.0%	0.6%	1.6%	2.0%	0.4%	2.4%	1.2%	0.4%	1.6%
R 3年度	3	4	7	7	7	14	7	5	12
K 5 平反	0.6%	0.8%	1.3%	1.3%	1.3%	2.6%	1.3%	0.9%	2.3%
R 2年度	3	3	6	11	4	15	10	2	12
八 2 中皮	0.6%	0.6%	1.2%	2.3%	0.8%	3. 1%	2.1%	0.4%	2.5%

		40歳代			50歳代			60歳代	
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
R 6 年度	26	15	41	53	18	71	40	24	64
K 0 平度	5.3%	3.0%	8.3%	10.7%	3.6%	14.4%	8.1%	4.9%	13.0%
R 5 年度	24	15	39	42	19	61	39	24	63
K 5 平度	4.9%	3.0%	7.9%	8.5%	3.8%	12.3%	7.9%	4.9%	12.8%
R 4 年度	24	18	42	41	22	63	60	29	89
八4千反	4.8%	3.6%	8.3%	8.1%	4.4%	12.5%	11.9%	5. 7%	17.6%
R 3年度	27	15	42	35	26	61	58	35	93
K 5 平度	5.1%	2.8%	7.9%	6.6%	4.9%	11.5%	10.9%	6.6%	17.5%
R 2年度	19	14	33	41	20	61	45	39	84
八乙午及	3.9%	2.9%	6.8%	8.5%	4.1%	12.6%	9.3%	8. 1%	17.4%

		70歳代			80歳代			90歳以上	
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
R 6 年度	69	51	120	64	72	136	9	15	24
K 0 平反	14.0%	10.3%	24.3%	13.0%	14.6%	27.5%	1.8%	3.0%	4.9%
R 5 年度	71	83	154	53	61	114	10	17	27
K 5 平度	14.4%	16.8%	31.2%	10.7%	12.3%	23. 1%	2.0%	3.4%	5.5%
R 4年度	79	66	145	53	66	119	6	13	19
八4十尺	15.6%	13.1%	28.7%	10.5%	13.1%	23.6%	1.2%	2.6%	3.8%
R 3年度	82	71	153	51	76	127	5	18	23
K 5 平反	15.4%	13.3%	28.8%	9.6%	14.3%	23.9%	0.9%	3.4%	4.3%
R 2年度	67	72	139	46	61	107	2	25	27
K Z 平度	13.8%	14.9%	28.7%	9.5%	12.6%	22.1%	0.4%	5.2%	5.6%
R元年度	78	84	162	31	56	87	3	11	14
八九十及	15.6%	16.8%	32.4%	6.2%	11.2%	17.4%	0.6%	2.2%	2.8%

			年 間	
		男	女	計
R	上半期	146	110	256
6	下半期	133	105	238
年度	合 計	279	215	494
		56.5%	43.5%	100.0%
R 5 <sup>£</sup>	F 伸	259	235	494
K 5 -	广汉	52.4%	47.6%	100.0%

		年 間	
	男	女	計
R 4年度	284	221	505
八4十尺	56. 2%	43.8%	100.0%
R3年度	275	257	532
K 5 平反	51.7%	48.3%	100.0%
R 2年度	244	240	484
八乙十段	50.4%	49.6%	100.0%

## ● 地域別入院患者数

単位:人

				R 6年	度		R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
			上半期	下半期	年	間	K 5 牛皮	N 4 中度	N3午度	K Z 牛皮
	中	区	14	8	22	4. 5%	39	26	43	34
	東	区	17	8	25	5. 1%	29	47	32	37
広	南	区	9	11	20	4.0%	24	33	38	35
島	西	区	18	16	34	6. 9%	36	45	41	51
	安佐	南区	75	74	149	30. 2%	126	118	146	118
市	安佐	北区	40	38	78	15.8%	83	75	86	65
内	安芸	芸 区	1	5	6	1.2%	5	11	12	14
	佐亻	白 区	12	10	22	4.5%	23	20	26	20
	市口	勺 計	186	170	356	72. 1%	365	375	424	374
	安芸	芸 郡	10	11	21	4.3%	16	24	16	10
	山り	県 郡	19	12	31	6.3%	20	23	20	13
広	安芸高	高田市	2	6	8	1.6%	10	7	12	11
島市	その作	也県内	24	26	50	10.1%	46	60	50	48
外	市外则	県内計	55	55	110	22.3%	92	114	98	82
	県	外	15	13	28	5. 7%	37	16	10	28
	市夕	<b>水 計</b>	70	68	138	27. 9%	129	130	108	110
	合	計	256	238	494	100.0%	494	505	532	484

## ● 入院患者の紹介元医療機関

			R 6年	.度		DICEE	D 4 左座	D O 左座	DO伝座
		上半期	下半期	年	間	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	広島市民病院	59	50	109	22. 1%	127	138	168	130
	舟入市民病院	7	4	11	2. 2%	6	12	8	8
	安佐市民病院	69	64	133	26. 9%	116	98	112	80
広	小 計	135	118	253	51.2%	249	248	288	218
島	広島大学病院	20	27	47	9. 5%	41	41	27	40
市	県立広島病院	23	18	41	8.3%	51	45	61	59
内	広島赤十字·原 爆病院	19	16	35	7. 1%	44	51	47	45
	その他	25	28	53	10.7%	45	60	62	67
	小 計	87	89	176	35.6%	181	197	197	211
	市内計	222	207	429	86.8%	430	445	485	429
広	県 内	24	23	47	9.5%	41	47	37	40
島市	県 外	11	7	18	3. 7%	23	13	10	15
外	市外計	35	30	65	13. 2%	64	60	47	55
	合 計	257	237	494	100.0%	494	505	532	484
	自 院	0	0	0	0.0%	0	0	0	0

## ● 病床利用率

	R 6年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
4月	96.4%	94. 2%	96. 9%	94. 3%	89. 7%
5月	91.6%	96. 1%	96. 5%	90.6%	77. 9%
6月	93.5%	96. 3%	97. 4%	95. 9%	84.8%
7月	93. 2%	91.9%	96.0%	95. 0%	85.8%
8月	81.9%	89. 1%	85. 9%	92. 3%	87. 3%
9月	91.5%	88.8%	72. 3%	92. 1%	89. 2%
10月	95. 7%	94. 2%	87. 1%	94.0%	89.8%
11月	97.4%	94.8%	91. 9%	91.4%	88.8%
12月	91.9%	83.4%	92. 2%	93.0%	92.4%
1月	91.4%	88. 2%	86. 9%	93. 7%	94. 9%
2月	94.4%	95.6%	94.0%	98.6%	96.8%
3月	91.5%	93. 3%	97. 5%	95. 5%	96. 3%
年間	92.5%	92. 1%	91.2%	93. 8%	89.4%

## ● 入院患者の退院先

単位:人

								平匹・八
		R 6年	度		R 5年度	R 4 年度	R 3年度	R 2 年度
	上半期	下半期		年間		K 4 平度	K 5 平度	R 2 平度
自 宅	168	165	333	66. 9%	315	339	380	353
有料老人ホーム	0	3	3	0.6%	9	9	7	3
サービス付高齢者住宅	7	4	11	2. 2%	12	9	12	15
広島市立自立訓練施設	5	3	8	1.6%	12	7	14	10
身体障害者施設	0	0	0	0.0%	0	0	0	0
特別養護老人ホーム	1	6	7	1.4%	8	6	6	9
グループホーム	3	2	5	1.0%	2	8	1	3
社会福祉施設	7	3	10	2.0%	3	5	2	0
介護老人保健施設	9	10	19	3.8%	18	21	18	14
他の医療機関	59	43	102	20. 5%	116	98	92	79
介 護 医 療 院	0	0	0	0.0%	0	0	0	0
死 亡	0	0	0	0.0%	1	0	0	0
合 計	259	239	498	100.0%	496	502	532	486

## ● 平均在院日数

単位:日

	R 6年度		R 5 年度	R 4 年度	R 3年度	R 2年度	
上半期	下半期	年間	K 5 平度	K 4 平度	N3十段		
71. 4	73. 9	72. 6	73. 4	72. 3	68. 3	70. 4	

単位:人

入院患者主病名		R 6 年度		R 5年度	R 4年度	R3年度	R 2 年度
	5 名 <u>上半期</u>		年間	K 3 平度	K 4 平及	K 3 半度	K Z 牛皮
ア 脳 血 管 疾 患	133	136	269	273	262	273	239
イ 整形・脊損・脊椎疾患	93	75	168	166	184	193	158
ウ 神経内科・難病疾患	16	13	29	34	39	43	66
工 廃 用 症 候 群	14	14	28	21	20	23	21
合 計	256	238	494	494	505	532	484

ア 脳血管疾患 単位:人

				R6年度		R 5年度	R 4年度	R3年度	R 2年度
			上半期	下半期	年間	K 3 平度	K 4 平及	K 3 牛皮	K Z 牛皮
脳	梗	塞	61	53	114	118	132	147	129
脳	出	血	32	44	76	85	58	71	51
<	も 膜 下 出	<u>Í</u>	5	5	10	11	23	15	15
頭	部 外	傷	21	15	36	28	32	20	21
そ	の	他	14	19	33	31	17	20	23
合		計	133	136	269	273	262	273	239

#### イ 整形・脊損・脊椎疾患

単位:人

		R 6 年度		R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度	
	上半期	下半期	年間	N3十度	N 4 中皮	N3十段	K 2 千及	
大腿骨近位部骨折術後	26	20	46	44	63	63	67	
脊 髄 損 傷	17	13	30	34	42	33	38	
大・下腿切断術後	3	3	6	8	10	7	4	
人 工 関 節 術 後	8	7	15	26	14	25	11	
骨盤・大腿・下腿骨折術後	11	8	19	16	19	24	12	
胸腰椎圧迫·破裂骨折術後	8	10	18	15	13	17	12	
頚 椎 症 性 脊 髄 症 術 後	12	14	26	20	3	6	3	
そ の 他	5	3	8	3	20	18	11	
合 計	90	78	168	166	184	193	158	

#### ウ 神経内科・難病疾患

単位:人

		R 6 年度		R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度	
	上半期	下半期	年 間	K 3 平度	K 4 平及	K 5 牛皮	化五十次	
脊 髄 小 脳 変 性 症	0	0	0	3	0	0	6	
多 発 性 神 経 炎	6	4	10	7	13	2	11	
青 髄 炎	1	1	2	4	7	6	2	
多発性硬化症	2	1	3	3	1	12	8	
パーキンソン病	0	0	0	3	2	11	19	
多 系 統 萎 縮 症	1	0	1	2	0	0	0	
筋萎縮性側索硬化症	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	7	6	13	12	16	12	20	
合 計	17	12	29	34	39	43	66	

エ 廃用症候群

単位:人

	R 6 年度			DS任由	R 4年度	Dの任由	R 2年度	
	上半期	下半期	年間	K 5 平反	八4十尺	K 5 平反	K 2 平反	
肺炎後廃用症候群	10	11	21	17	9	19	12	
術後廃用症候群	3	4	7	1	3	2	4	
その他の廃用症候群	0	0	0	3	8	2	5	
合 計	113	15	28	21	20	23	21	

## ● リハビリテーション実施状況

#### ア 理学療法

			R 6年度	R 5 年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	AL I	延人数	1,002	1, 132	1, 098	1, 330	1, 422
脳血管疾患等	外 来	実施単位数	2, 983	3, 386	3, 269	3, 985	4, 247
リハビリテーション	- 17- <del>-</del>	延人数	24, 976	25, 563	23, 436	24, 178	24, 619
	入 院	実施単位数	85, 501	86, 282	79, 059	82, 030	83, 426
.i. ⇒l.	延	人 数	25, 978	26, 695	24, 534	25, 508	26, 041
小 計	実施	単位数	88, 484	89, 668	82, 328	86, 015	87, 673
	外来	延人数	665	485	431	407	268
運 動 器	外来	実施単位数	1, 974	1, 454	1, 285	1, 219	800
リハビリテーション	入院	延人数	7, 022	6, 176	7, 636	8, 204	6, 300
	八虎	実施単位数	36, 291	31, 774	39, 924	43, 939	32, 584
小計	延	延人数		6, 661	8,067	8, 611	6, 568
\1, BI	実施単位数		38, 265	33, 228	41, 209	45, 158	33, 384
	外来	延人数	0	4	0	0	9
廃 用 症 候 群	71° /K	実施単位数	0	11	0	0	27
リハビリテーション	入 院	延人数	1, 008	1, 175	869	1, 207	985
	/\  9L	実施単位数	3, 291	3, 535	2, 456	3, 791	2, 766
小計	延	人数	1, 008	1, 179	869	1, 207	994
уј. Ц	実施	単位数	3, 291	3, 546	2, 456	3, 791	2, 793
呼 吸 器	入 院	延人数	0	0	0	0	0
リハビリテーション	) <b>(</b>  ) u	実施単位数	0	0	0	0	0
	外来計	延人数	1, 667	1, 621	1, 529	1, 737	1, 699
	7171041	実施単位数	4, 957	4, 851	4, 554	5, 204	5, 074
合 計	入院計	延人数	33, 006	32, 914	31, 941	33, 589	31, 904
H #1	> 4 2014	実施単位数	125, 083	121, 591	121, 439	129, 760	118, 776
	延	人数	34, 673	34, 535	33, 470	35, 326	33, 603
	実施	単位数	130, 040	126, 442	125, 993	134, 964	123, 850

#### イ 作業療法

			R 6 年度	R 5年度	R 4 年度	R 3年度	R 2年度
	tri -t-	延人数	1, 582	1, 669	1, 541	1,602	1, 695
脳血管疾患等	外来	実施単位数	4, 721	4, 994	4, 605	4, 878	5, 093
リハビリテーション	¬1 7/>	延人数	24, 978	25, 596	23, 454	24, 225	24, 706
	入 院	実施単位数	79, 624	81, 282	72, 763	75, 653	78, 438
小 計	延人数		26, 560	27, 265	24, 995	25, 827	26, 401
小 計	実施	単位数	84, 345	86, 276	77, 368	80, 531	83, 531
	外 来	延人数	304	68	91	58	135
運 動 器	クト 未	実施単位数	906	204	271	174	405
リハビリテーション	入 院	延人数	7, 016	6, 172	7, 560	8, 189	6, 287
		実施単位数	21, 683	19, 225	23, 239	24, 843	19, 927
小 計	延人数		7, 320	6, 240	7, 651	8, 247	6, 422
/J, bl	実施単位数		22, 589	19, 429	23, 510	25, 017	20, 332
	外 来	延人数	0	0	0	0	9
廃 用 症 候 群	/r /k	実施単位数	0	0	0	0	27
リハビリテーション	入 院	延人数	1,009	871	871	1, 210	983
	/\  9L	実施単位数	2, 932	2, 330	2, 330	3, 311	2, 685
小 計	延	人数	1,009	1, 178	871	1, 210	992
\1. EI	実施	単位数	2, 932	3, 491	2, 330	3, 311	2,712
呼 吸 器	入 院	延人数	0	0	0	0	0
リハビリテーション	/ PL	実施単位数	0	0	0	0	0
	外来計	延人数	1, 886	1, 737	1,632	1,660	1,839
	7171541	実施単位数	5, 627	5, 198	4, 876	5, 052	5, 525
合 計	入院計	延人数	33, 003	32, 946	31, 885	33, 624	31, 976
Н Н	) <b>(</b>  2  1	実施単位数	104, 239	103, 998	98, 332	103, 807	101, 050
		人数	34, 889	34, 683	33, 517	35, 284	33, 815
	実施	単位数	109, 866	109, 196	103, 208	108, 859	106, 575

### ウ 言語聴覚療法

			R 6 年度	R 5 年度	R 4 年度	R 3 年度	R 2年度
	外 来	人数	2, 146	2, 286	2, 329	2, 293	2, 181
脳血管疾患等	クト 木	実施単位数	6, 398	6, 823	6, 955	6, 850	6, 519
リハビリテーション	入院	延人数	20, 158	19, 843	18, 735	19, 546	19, 100
	八匠	実施単位数	54, 985	54, 946	52, 019	52, 186	52, 473
小 計	延	人数	22, 304	22, 129	21, 064	21, 839	21, 281
/1, 1	実施単位数		61, 383	61, 769	59	59, 036	58, 992
廃 用 症 候 群	入院	延人数	860	1, 295	684	1, 081	782
リハビリテーション	八院	実施単位数	2, 260	3,000	1, 578	2, 262	1,847
	外来計	延人数	2, 146	2, 286	2, 329	2, 293	2, 181
	7 <b>/</b> 7	実施単位数	6, 398	6, 823	6, 955	6,850	6, 519
	入院計	延人数	21, 018	21, 138	19, 419	20, 627	19, 882
	/\PCp1	実施単位数	57, 245	57, 946	53, 597	54, 448	54, 320
	延人数		23, 164	23, 424	21, 748	22, 920	22, 063
	実施	単位数	63, 643	64, 769	60, 552	61, 298	60, 839

#### エ 合計 (ア+イ+ウ)

			R 6 年度	R 5 年度	R 4年度	R3年度	R2年度
	外来	延人数	4, 730	5, 087	4, 968	5, 225	5, 298
脳血管疾患等	/	実施単位数	14, 102	15, 203	14, 829	15, 713	15, 859
リハビリテーション	入院	延人数	70, 112	71,002	65, 625	67, 949	68, 425
	八匠	実施単位数	220, 110	222, 510	203, 841	209, 869	214, 337
小計	延人数		74, 842	76, 089	70, 593	73, 174	73, 723
(力) 司(	実	施単位数	234, 212	237, 713	218, 670	225, 582	230, 196
	外 来	延人数	969	553	522	465	403
運 動 器	21 木	実施単位数	2,880	1,658	1, 556	1, 393	1, 205
リハビリテーション	入院	延人数	14, 038	12, 348	15, 196	16, 393	12, 587
	八阮	実施単位数	57, 974	50, 999	63, 163	68, 782	52, 511
小計	延	人数	15, 007	12, 901	15, 718	16, 858	12, 990
71、 車	実施単位数		60, 854	52, 657	64, 719	70, 175	53, 716
	外来	延人数	0	4	0	0	18
廃 用 症 候 群	<u>ア</u>	実施単位数	0	11	0	0	54
リハビリテーション	入院	延人数	2,877	3, 648	2, 424	3, 498	2, 750
	八匠	実施単位数	8, 483	10, 026	6, 364	9, 364	7, 298
小計	延	人数	2,877	3,652	2, 424	3, 498	2, 768
\1, ¤l	実	施単位数	8, 483	10, 037	6, 364	9, 364	7, 352
呼 吸 器	入院	延人数	0	0	0	0	0
リハビリテーション	八匠	実施単位数	0	0	0	0	0
	外来計	延人数	5, 699	5, 644	5, 490	5, 690	5, 719
	外术司	実施単位数	16, 982	16, 872	16, 385	17, 106	17, 118
合 計	入院計	延人数	87, 027	86, 998	83, 245	87, 840	83, 762
合 計	八州市	実施単位数	286, 567	283, 535	273, 368	288, 015	274, 146
	延	人数	92, 726	92, 642	88, 735	93, 530	89, 481
	実	施単位数	303, 549	300, 407	289, 753	305, 121	291, 264

## ● 放射線撮影件数

		R 6年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	単 純	5	5	37	34	30
X線透視	造影	223	204	243	233	234
	小 計	228	209	280	267	264
	一般撮影	945	941	1,003	1, 180	1, 100
X線撮影	ポータブル	100	162	77	30	22
	小 計	1, 045	1, 103	1, 080	1, 210	1, 122
M	R I	486	661	607	648	672
СТ		1,011	1,078	955	1, 011	912
PACS画像転送・CDR作成		820	911	863	920	876
合	計	3, 590	3, 962	3, 785	4, 056	3, 846

## ● 調剤・注射剤取扱い件数

			R6年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	処方箋	総枚数	13, 182	12, 973	13, 853	13, 013	11, 102
		処方枚数	10, 832	10, 466	10, 688	10, 503	9, 709
_	調剤投薬	処方件数	41, 991	41, 569	41, 647	41, 300	39, 516
入院		処方剤数	289, 890	289, 858	292, 885	303, 170	287, 047
120		処方枚数	2, 350	2, 507	3, 165	2, 510	1, 393
	注射剂	処方件数	4, 101	4, 507	6, 034	4, 293	2, 599
		処方本数	6, 629	5, 995	8, 063	5, 143	3, 318
	処 方 箋	総枚数	296	283	310	387	290
	調剤投薬	処方枚数	226	220	227	347	262
ы		処方件数	396	367	405	501	364
外来		処方剤数	4, 290	3, 963	4, 264	5, 220	4, 957
//	注射剤	処方枚数	70	63	83	40	28
		処方件数	70	63	83	40	28
		処方本数	221	230	240	118	83
	処 方 箋	総枚数	13, 478	13, 256	14, 163	13, 400	11, 392
		処方枚数	11, 058	10, 686	10, 915	10,850	9, 971
_	調剤投薬	処方件数	42, 387	41, 936	42, 052	41,801	39, 880
合計		処方剤数	294, 180	293, 821	297, 149	308, 390	292, 004
		処方枚数	2, 420	2, 570	3, 248	2,550	1, 421
	注射剂	処方件数	4, 171	4, 570	6, 117	4, 333	2,627
		処方本数	6, 850	6, 225	8, 303	5, 261	3, 401

<sup>※</sup>入院365日、外来 242日(R6年度)

## ● 臨床検査取扱い件数

		R6年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	一般検査	9, 945	9, 365	15, 118	12, 437	10, 801
検	血液検査	11, 125	11,652	12, 427	10, 335	9, 724
体	生化学検査	864	872	1, 112	639	390
体検査	迅速検査	213	398	436	152	56
囯.	外 注 検 査	29, 322	31, 131	33, 244	34, 331	33, 282
	小 計	51, 469	53, 418	62, 337	57, 894	54, 253
	心電図	569	585	575	658	536
	脳波	15	11	10	10	12
臨床	神経生理	12	26	7	13	40
生	超音波	483	469	568	511	495
理始	脳ドック	0	0	0	0	0
検 査	肺機能	0	6	6	1	3
	S A S 検 査	0	2	6	9	12
	小 計	1, 079	1, 099	1, 172	1, 202	1, 098
	合 計	52, 548	54, 517	63, 509	59, 096	55, 351

## ● 給 食

単位:食

					十四・八
	R 6 年度	R 5年度	R 4年度	R 3 年度	R 2年度
常食	46, 451	44, 350	39, 376	43, 294	43, 384
軟食	30, 138	32, 565	32, 123	30, 468	21, 412
治療食(特別食加算あり)	8, 395	7, 673	16, 586	13, 697	11, 930
治療食(特別食加算なし)	6, 325	6, 788	3, 774	8, 497	16, 130
濃 厚 流 動 食	7, 708	7, 855	6, 237	4, 918	3, 181
合 計	99, 017	99, 231	98, 096	100, 874	96, 037
1 日 平 均	270	271	268	276	263

## ● 個別栄養相談

		R 6 年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
	栄養指導件数あり	172	192	153	162	142
入院	栄養指導件数なし	501	509	532	591	716
,,,	小 計	673	701	685	753	858
	栄養食事指導料算定あり	2	0	4	4	4
外来	栄養食事指導料算定なし	0	0	0	0	0
,,,	小 計	0	0	4	4	4
	슴 카	675	701	689	757	862
	1 日 平 均	2	2	2	3	3

## ● 総合相談

#### ア 相談を受けた人数

単位:人

				R 6 年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
相	談	人	数	4, 762	6,009	7, 032	5, 870	5, 429

イ 相談内容 単位・件

1 1880 7 1					<u> </u>
	R 6 年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
受診援助・入院援助	1, 416	1,667	1,849	1,726	1, 187
退 院 援 助	3, 188	4, 089	4, 912	3, 894	3, 864
日常生活・療養上の援助	128	212	326	227	319
経済問題調整	117	153	225	210	237
教育·就労·社会復帰問題援助	27	32	18	10	30
住 宅 問 題 援 助	19	21	17	35	17
家族問題調整	24	30	45	49	55
心 理 援 助	8	27	30	14	30
苦情	4	3	15	0	3
社会資源の情報提供	476	615	717	560	774
患 者 会 支 援	0	0	0	0	0
地域連携支援業務	0	1	0	0	2
そ の 他	10	11	8	3	17
合計	5, 417	6, 861	8, 162	6, 728	6, 535

## ● 身体障害者特定相談支援事業所

			R 6 年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度			
年	間	相	談	件	数	5, 118	2, 988	2, 966	2, 438	2, 556
利	用	契	約	件	数	62	42	59	56	49
内	数		新規利	用契約	內件数	20	18	13	25	13

## ● 実習生受入

#### 令和6年度

実習	受入其	胡間	学校等名	受入職種	実習の種類	人数
R6. 4. 8	~	R6. 6. 7	県立広島大学	作業療法士	臨床実習	1人
R6. 6. 17	~	R6. 8. 2	広島国際大学	言語聴覚士	臨床実習	1人
R6. 7. 23	~	R6. 8. 1	安田女子大学	看護師	臨地実習	6人
R7. 4. 8	~	R6. 6. 8	都市学園大学	作業療法士	総合臨床実習	1人
R6. 5. 13	~	R6. 6. 29	姫路獨協大学	言語聴覚士	臨床実習	1人
R6. 6. 17	~	R6. 8. 31	広島国際大学	理学療法士	総合臨床実習	1人
R6. 7. 29	~	R6. 9. 28	広島国際大学	作業療法士	総合臨床実習	1人
R6. 8. 6	~	R6. 9. 24	広島文教大学	社会福祉士	ソーシャルワーク実習	1人
R6. 8. 7	~	R6. 9. 20	文化学園大学	社会福祉士	相談援助実習	1人
R6. 10. 15	~	R6. 10. 15	安佐准看護学院	准看護師	臨床実習	42人
R6. 8. 22	~	R6. 9. 25	広島大学	医師	早期体験実習	34人
R6. 4. 8	~	R6. 7. 19	広島大学	理学療法士	臨床実習	2人
R6. 9. 17	$\sim$	R6. 11. 15	都市学園大学	言語聴覚士	臨床実習	1人
R7. 1. 7	~	R7. 2. 27	安田女子大学	看護師	臨地実習	49人
R6. 4. 8	$\sim$	R6. 8. 24	広島大学	作業療法士	総合臨床実習	3人

## (2) 自立訓練施設

● 利用者数

単位:人

							R 6年度	R 5年度	R 4年度	R3年度	R 2年度
年	間	実	利	用	者	数	101	107	99	94	90
r J	施設	入所	支	援利	用者	針 数	41	44	52	48	41
数	視覚障	章害者	支援	受訓 練	適用	者数	26	26	20	23	27
利	用	開		始	者	数	45	51	46	49	36
利	用	終		了	者	数	53	51	43	41	45

## ● 年齢階層別利用者数

単位:人

	R 6 年度		R 5年度		R 4 年度		R 3 年度		R 2年度	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
10歳代	0	0.0%	0	0.0%	1	1.0%	2	2. 1%	2	2. 2%
20歳代	7	6. 9%	10	9.3%	9	9. 1%	7	7.4%	8	8.9%
30歳代	10	9.9%	9	8.4%	8	8. 1%	8	8.5%	9	10.0%
40歳代	21	20.8%	25	23.4%	26	26. 3%	22	23.4%	18	20.0%
50歳代	41	40.6%	42	39. 3%	35	35. 4%	35	37. 2%	27	30.0%
60歳~64歳	6	5. 9%	7	6.5%	7	7. 1%	5	5.3%	8	8.9%
6 5 歳以上	16	15. 9%	14	13. 1%	13	13.0%	15	16.0%	18	20.0%
合 計	101	100.0%	107	100.0%	99	100.0%	94	100.0%	90	100.0%

<sup>※</sup> 利用開始日時点の年齢により集計

### ● 住所地別利用者数

単位:人

		R 6 年度		R 5 年度		R 4 年度		R 3年度		R 2年度	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	中 区	9	8.9%	6	5. 6%	8	8. 1%	8	8. 5%	7	7.8%
	東 区	7	6.9%	6	5. 6%	3	3.0%	5	5. 3%	10	11.1%
	南区	10	9.9%	12	11.2%	8	8. 1%	8	8.5%	8	8.9%
	西 区	9	9.0%	16	15.0%	15	15. 2%	13	13.8%	8	8.9%
広島市	安佐南区	21	20.8%	14	13. 1%	10	10.1%	10	10.6%	18	20.0%
	安佐北区	7	6.9%	6	5. 6%	6	6. 1%	8	8. 5%	7	7.8%
	安芸区	1	1.0%	4	3. 7%	5	5. 1%	2	2. 1%	5	5. 6%
	佐 伯 区	6	5.9%	9	8.4%	10	10.1%	7	7.4%	3	3.3%
	市内計	70	69.3%	73	68. 2%	65	65. 7%	61	64. 9%	66	73.3%
	広島県内	25	24.8%	27	25. 2%	25	25. 3%	26	27. 7%	21	23. 3%
広島市外	広島県外	6	5.9%	7	6. 5%	9	9. 1%	7	7.4%	3	3.3%
	市外計	31	30.7%	34	31.8%	34	34. 3%	33	35. 1%	24	26. 7%
合	計	101	100.0%	107	100.0%	99	100.0%	94	100.0%	90	100.0%

## ● 経由機関別利用者数

単位:人

	R 6 年度		R 5年度		R 4 年度		R 3年度		R 2	年度
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
広島市立リハヒ゛リテーション病院	29	28. 7%	33	30.8%	30	30.3%	31	33.0%	35	38. 9%
その他の医療機関	22	21.8%	25	23.4%	29	29. 3%	24	25. 5%	14	15. 6%
医療機関計	51	50. 5%	58	54. 2%	59	59.6%	55	58. 5%	49	54. 4%
他の施設	1	1.0%	1	0.9%	0	0.0%	1	1. 1%	1	1. 1%
自 宅	49	48. 5%	48	44. 9%	40	40.4%	38	40.4%	40	42.5%
合 計	101	100.0%	107	100.0%	99	100.0%	94	100.0%	90	100.0%

### ● 障害等級別利用者数

単位:人

					R	6 年	度			R	R	R	R
			2 級	3級	4 級	5	6	<u></u>	計	5 年	4 年	3 年	2 年
		級 A	A	B	В	級	級	人数	割合	度	度	度	度
身	肢体不自由	6	15	5	0	0	1	27	43.5%	29	30	25	34
体障	視覚障害	11	14	0	0	2	0	27	43.5%	27	20	23	27
害者	聴覚・言語障害	0	0	0	0	0	1	1	1.6%	0	0	0	1
有   手	内 部 障 害	1	0	0	1	0	0	2	3.3%	0	2	2	1
帳	小 計	18	29	5	1	2	2	57	91. 9%	56	52	50	63
精	精神障害者保健福祉手帳		4	0	0	0	0	5	8. 1%	7	16	15	10
	療 育 手 帳	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0	1

- ※ 精神障害者保健福祉手帳及び療育手帳については、身体障害者手帳に加えて所持している人数を含む
- ※ 手帳内に複数の障害が記載されている場合は、主たる障害名で集計

### ● 障害基礎傷病別利用者数

単位:人

	R 6 4		6年度	R 5 年度		R 4 年度		R 3	3年度	R 2年度		
			人数	高次脳機能 障害者内数	人数	高次脳機能 障害者内数	人数	高次脳機能 障害者内数	人数	高次脳機能 障害者内数	人数	高次脳機能 障害者内数
脳	脳血管	疾患	50	43	53	48	51	47	51	46	46	40
疾	頭部外	外傷	11	11	11	11	8	8	6	6	6	6
患等	脳性原	麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守	小	計	61	54	64	59	59	55	57	52	52	46
脊	髄 損	傷	7	0	7	0	1	0	1	0	2	0
脊	髄	炎	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
眼	疾	患	26	0	26	0	20	0	23	0	27	0
難	<u>.</u>	病	3	1	3	1	6	1	4	0	4	1
そ	· 0	他	4	2	6	3	13	7	9	5	5	3
合		計	101	57	107	64	99	63	94	57	90	50

#### ● 短期入所の利用状況

単位:件、日

	R 6年度	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度
利用件数	35	21	27	22	43
延利用日数	181	118	193	122	283

## ● 利用終了後状況別利用者数

(1)居住形態 単位:人

			R 6	R 6 年度		R 5年度		年度	R 3年度		R 2年度	
			人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比
自	单	身	6	11. 3%	8	15. 7%	4	9.3%	9	22.0%	10	22.2%
	Ē	司居	41	77. 4%	36	70. 5%	34	79. 1%	30	73. 2%	29	64.4%
宅	/]	ト 計	47	88. 7%	44	86. 2%	38	88.4%	39	95. 2%	39	86. 7%
	阻	章害福祉	1	1. 9%	2	3.9%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.2%
施	S	<b>下護保険</b>	0	0.0%	0	0.0%	1	2.3%	0	0.0%	0	0.0%
設	7	その他	0	0.0%	1	2.0%	3	7.0%	2	4. 9%	1	2.2%
	/]	ト 計	1	1. 9%	3	5. 9%	4	9.3%	2	4. 9%	2	4.4%
	入	院	4	7. 5%	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	4.4%
	そ(	の他	1	1. 9%	3	5. 9%	1	2.3%	0	0.0%	2	4.4%
	合	計	53	100.0%	51	100.0%	43	100.0%	41	100.0%	45	100.0%

(2) 日中活動 単位:人

	= / 1: 1 IH 294										
			6年度	R 54	年度	R 44	年度	R 3	年度	R	2年度
		人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比
障害福祉サービス等 (就労系以外)		10	18.9%	10	19. 6%	6	13. 9%	0	0.0%	1	2. 2%
	介護保険サービス	6	11.3%	6	11.8%	10	23.3%	7	17. 1%	3	6. 7%
	復職	9	17.0%	10	19.6%	8	18.6%	1	2.4%	9	20.0%
就	就職(新規)	2	3.8%	3	5. 9%	0	0.0%	3	7. 3%	2	4.4%
労	就労継続A·B	7	13.2%	11	21. 5%	10	23.3%	11	26.8%	7	15.6%
関係	就 労 移 行	5	9.4%	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
尔	職業訓練等	1	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	4	9.8%	3	6. 7%
	小 計	24	45. 3%	25	49.0%	18	41.9%	19	46. 3%	21	46. 7%
	その他	10	18.9%	5	9.8%	1	2.3%	2	4. 9%	1	2.2%
	なし	3	5.6%	5	9.8%	8	18.6%	13	31. 7%	19	42.2%
	合 計	53	100.0%	51	100.0%	43	100.0%	41	100.0%	45	100.0%

## ● 利用者の健康管理状況

		R 6 年度			R 5年度	R 4 年度	R 3年度	R 2年度	
		上期	下 期	年 間	K 5 平度	K 4 牛皮	K 5 半度	K 2 平反	
診	察	206	179	385	602	612	606	329	
処	置	611	678	1, 289	1, 478	1, 759	1, 273	567	
検	温	3, 452	3, 720	7, 172	8, 197	8, 350	7, 469	7, 109	
血圧	測定	3, 452	3, 720	7, 172	8, 199	8, 350	7, 472	7, 105	
体重	測定	207	175	382	370	339	283	274	
服薬	管理	1,857	2, 519	4, 376	4, 885	5, 845	6, 019	5, 356	
健康	相談	515	320	835	1, 490	294	480	243	
その	の他	45	41	86	77	363	409	266	
合	計	10, 345	11, 352	21, 697	25, 298	25, 912	24, 011	21, 249	

#### ●その他 (講師等の派遣)

・市政出前講座「視覚障害について知ろう」

実施日 令和6年6月13日

主催者 障害者支援施設

対象者 職員

参加人数 13人

・市政出前講座「視覚障害について知ろう」

実施日 令和6年6月18日

主催者 障害者支援施設

対象者 職員

参加人数 11人

・市政出前講座「視覚障害について知ろう」

実施日 令和6年6月27日

主催者 障害者支援施設

対象者 職員

参加人数 12人

#### (3) 身体障害者更生相談所

#### 総 括

ア 取扱件数

			相談(件)	判定判断(件)	取扱総数 (件)	実人員(人)
	来	ŕ	322	553	875	812
R	書類	Į	207	1, 493	1,700	1, 661
5 年	訪問	1	60	2	62	62
度	巡旦	]	0	0	0	0
	合 割	<u> </u>	589	2, 048	2, 637	2, 535
I	R 4 年 月	度	569	2, 112	2, 681	2, 568
I	R 3 年 /	度	590	2, 191	2, 781	2, 681
I	R 2 年 月	度	694	1,643	2, 337	2, 242
I	R元年月	度	774	2, 249	3, 023	2, 862

#### 障害别·地域別状況

単位:件

R 5年	ぎ 視	覚	聴り	覚	言	語	肢	体	内	部	難	病	その他		合	計
中区		16		91		0		114		85		2		0		308
東区		11		112		0		78		81		0		0		282
南区		19		125		1		101		146		0		0		392
西区		16		102		0		137		99		0		0		354
安佐南	<u> </u>	12		195		4		196		141		2		0		550
安佐北	₹	14		127		2		100		86		0		0		329
安芸	<u> </u>	10		73		0		42		41		2		0		168
佐 伯 [	<u> </u>	18		102		0		54		77		0		0		251
広島市名	4	0		0		0		3		0		0		0		3
合 計		116		927		7		825		756		6	•	0		2,637

- ※ 聴覚障害には平衡機能障害を、言語機能障害には音声、そしゃくの各機能障害を含む。 ※ 内部障害は心臓、じん臓、呼吸器、ぼうこう又は直腸、小腸、免疫、肝臓の各機能障害の総体を指す。

#### ● 相談業務

ア 相談件数

単位:件

R 5 年度	来 所	書類	訪問	巡回	合 計
身障手帳に関する相談	0	0	0	0	0
補装具に関する相談	234	207	60	0	501
医療に関する相談	0	0	0	0	0
生活に関する相談	0	0	0	0	0
聞こえに関する相談	0	0	0	0	0
手話に関する相談	88	0	0	0	88
その他	0	0	0	0	0
合 計	322	207	60	0	589

#### 補装具に関する相談内訳

R 5年度	来 所	書類	訪問	巡回	合 計
補聴器判定前相談	232	3	0	0	235
補聴器適合性検査	0	181	0	0	181
補 聴 器 調 整	0	0	0	0	0
補装具使用環境等調査	0	0	15	0	15
義肢・装具仮合わせ	0	0	0	0	0
その他一般的な相談	2	23	45	0	70
合 計	234	207	60	0	501

## ● 判定業務

ア 判定件数 単位:件

	R 5 年 度	来 所	書類	訪問	巡回	合 計
	医 学 的 判 定	553	1, 441	2	0	1, 996
-	自立支援医療 (更生医療)	0	761	0	0	761
内	補装具要否判定	552	100	2	0	654
訳	特例補装具要否判定	0	8	0	0	8
11/1	補装具適合判定	1	572	0	0	573
	心理学的判定	0	0	0	0	0
	職能的判定	0	0	0	0	0
	そ の 他	0	52	0	0	52
	合計	553	1, 493	2	0	2, 048

#### (ア) その他の判定内訳

単位:件

R 5 年 度	来 所	書類	訪問	巡回	合 計
障 害 程 度 区 分	0	0	0	0	0
児 童 補 装 具	0	1	0	0	1
日 常 生 活 用 具	0	47	0	0	47
市パソコン給付	0	0	0	0	0
全身性障害者(児)	0	3	0	0	3
移 動 介 護	0	0	0	0	0
訓練等給付期間延長	0	0	0	0	0
そ の 他	0	1	0	0	1
合 計	0	52	0	0	52

### イ 自立支援医療(更生医療)要否判定件数

R 5 年度	該当	非該当	合計	R4年度	R3年度	R2年度	R元年度
視覚	0	0	0	0	0	0	1
聴 覚	1	1	2	1	0	1	2
言 語	3	0	3	3	4	0	5
肢 体	5	0	5	9	8	14	12
心臓	2	0	2	1	1	1	5
じん臓	504	0	504	690	756	304	691
小腸	0	0	0	0	0	0	0
免疫	195	0	195	183	182	18	167
肝臓	50	0	50	48	39	8	54
合 計	760	1	761	935	990	346	937

#### ウ 補装具要否判定件数

(ア) 種目別詳細状況(R5年度)

		(110   )又)	
	義手	殻	骨 格
肩義手	装飾用		
上腕義手	装飾用		
上 加 我 于	能動式		
肘義手	装飾用		
	装飾用	1	
前腕義手	能動式		
	作業用	1	
手義手	装飾用	1	
手部義手	装飾用		
手指義手	装飾用		
否			
	計		3

義	足	殻	骨 格
股義足	カナダ式	7,3,4	
大腿義足	差込式		9
八座我是	吸着式		14
膝義足	差込式		1
冰秋人	吸着式		
	PTB式		4
	PTS式	1	
下腿義足	KBM式		
	TSB式		22
	長断端用		2
果義足			
足根中足義足	足袋式	5	
	下腿部支持式		
足指義足			
否			1
== 	•	į	59

装	具	常用	作業用
	股装具		
	長下肢装具	6	
下肢装具	膝装具	3	
	短下肢装具	107	
	足底装具	5	1
靴型装具		7	
体幹装具			
上肢装具		4	
	(うちBF0)	(2)	
否			1
	計	13	34
,			

座位保持装置	常用	作業用
座位保持装置	6	4
否		1
計	1	1

眼鏡	遠・屋外用	近・屋内用
矯正用	18	1
遮光用	41	
コンタクトレンズ		
弱視用		
否		3
計	6	33

	補	聴	器	
高度難聴用ポケット型				2
高度難聴用耳かけ型				118
重度難聴用ポケット型				1
重度難聴用耳かけ型				89
耳あな型(レディ)				
耳あな型 (オーダー)				3
イヤモールド				
特例補装具				13
否				
計				226

<del>- 111</del>	4	<i>k ⊢</i> <b>-</b>
単位	1/_	件

		平位 计
車椅子	常用	作業用
普通型	57	8
リクライニング式普通型		
ティルト式普通型		
リクライニング・ティルト式普通型	2	
手動リフト式普通型		
片手駆動型		
リクライニング式片手駆動型		
レバー駆動型		
手押し型	11	1
リクライニング式手押し型	1	
ティルト式手押し型	11	2
リクライニング・ティルト式手押し型	22	3
特例補装具	1	
否		
計	1	19

	電動車椅子	
普通型	4.5km/h	
自世生	6km/h	6
簡易型	切替式	10
	アシスト式	1
リクライニ	ング式普通型	
電動リクライ	イニング式普通型	
電動リフトラ		
電動ティル		
電動リクライ	イニング・ティルト式普通型	3
特例補装具		5
否		1
	計	26

起立保持具	
起立保持具(特例補装具)	4
否	
計	4

歩 行 器	常用	作業用
六輪型		
四輪型	1	1
三輪型		
二輪型		
固定型		
交互型		
否		
計	6	2

排便補助具	
排便補助具	
否	
計	0

歩行補助つえ	
歩行補助つえ	
否	
計	0

重度障害者用意思伝達	装置
文字等走查入力方式	6
生体現象方式	
否	1
計	7

合 計 654
---------

※( )の数字は再掲

	1140				
	R 5年度	R 4年度	R 3年度	R 2年度	R元年度
義手	3	6	2	11	6
義足	59	66	62	43	54
装   具	134	95	109	110	105
座位保持装置	11	8	5	16	14
眼鏡	63	43	63	64	54
補 聴 器	226	226	240	248	231
車 椅 子	119	98	102	88	161
電動車椅子	26	31	35	31	30
起立保持具	4	2	0	1	1
歩 行 器	2	1	1	0	1
排 便 補 助 具	0	0	0	0	1
歩行補助つえ	0	0	0	0	0
重度障害者用意思伝達装置	7	8	4	7	9
合 計	654	584	623	619	667

## 工 特例補装具検討会検討件数

	R 5 年 度	承 認	保留	不承認
補 聴 器	miniデジタル骨導補聴器	1	0	0
車 椅 子	普通型(自動安全ブレーキ付)	0	1	0
電動車椅子	簡易型	1	0	0
电划平何丁	電動リフト・電動リクライニング式普通型	1	0	0
	Bee Prone	1	0	0
起立保持具	プロンボードα-2	2	0	0
	プロンボードα-3	1	0	0
	合 計	7	1	0

## オ その他の判定件数

内容别·結果別状況

R	5 年 度	該当	非該当	合 計
障害	支援区分	0	0	0
児i	童補装具	1	0	1
	特殊寝台	0	0	0
	特殊便器	0	0	0
	ネブライザー	2	3	5
日常生活用具	電気式たん吸引器	3	7	10
	パルスオキシメーター	0	0	0
	PC周辺機器・アプリ	0	0	0
	紙おむつ等	15	17	32
市パソ	コン給付	0	0	0
全身性	障害者(児)	2	1	3
移真	動 介 護	0	0	0
訓練等給付期間延長		0	0	0
そ	の他	1	0	1
合	# <u></u>	24	28	52

### ● 地域リハビリテーションの推進に関する業務

ア 個別訪問による相談・判定

(ア) 目的別・障害別状況

単位:件

	R (	視覚	聴覚	肢体	内部	難病	合計	
		補聴器判定前相談	0	0	0	0	0	0
	補 装 具	補装具使用環境等調査	0	0	13	1	1	15
相	無 表 共	義肢・装具仮合わせ	0	0	0	0	0	0
		その他一般的な相談	0	0	45	0	0	45
談		日常生活動作助言	0	0	0	0	0	0
	生 活	住環境整備	0	0	0	0	0	0
		福祉用具利活用	0	0	0	0	0	0
	医学的判定	補装具要否判定	0	0	1	1	0	2
判	医子的利定	補装具適合判定	0	0	0	0	0	0
		児童補装具	0	0	0	0	0	0
定	その他の判定	日常生活用具	0	0	0	0	0	0
		全身性障害者 (児)	0	0	0	0	0	0
	合	計	0	0	59	2	1	62

#### (イ) 訪問依頼元別・月別状況

単位:件

R 5年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
中 区	4	5	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	45
東区	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
南区	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	4
西区	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
安佐南区	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	4
安佐北区	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
安芸区	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
佐伯区	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
広島市外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	4	5	6	5	5	4	6	7	6	4	4	6	62

#### イ 拠点巡回による相談・判定

(ア) 目的別・障害別状況

	R 5 年 度		視覚	聴覚	肢体	内部	その他	合計
		補聴器調整						
相	補装具	義肢・装具仮合わせ						
		その他一般的な相談		华广亚()	1. 4. 7. 2	⋆ <del>□ ₽</del> シナー ┺┺ ┃	.17-	
談	生 活	日常生活動作助言		新型コロ	ナウイルス て、開催し	<sup>く感染払ブ</sup> なかった	7的止 5。	
	手 話	に関する相談						
判定	医学的判定	補装具適合判定		<u> </u>				egthinspace =  egt
	合	計						

#### (イ) 来場者の区別・月別状況

単位:件

R 5年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
中区													
東区													
南区													
西区						ナウイル			比				
安佐南区				刈	アとし	て、開催	色しなか	った。					
安佐北区													
安芸区			1		T	T			T				
佐伯区													
広島市外													
合計													

### ウ 地域リハビリテーションの推進に関する研修会等

#### (ア) 関係職員研修会の開催

開催日	令和5年5月30日
対象者	各区保健福祉課 補装具費支給事務担当職員
テーマ	補装具説明会
参加人数	12人

#### ● その他

#### ア 会議等への参画(R5年度)

名称	主 催	回数
補装具判定専門委員会	補装具判定専門委員会事務局	2
特例補装具検討会	特例補装具検討会事務局	7
腎臓機能障害に対する医療審査委員会	広島市身体障害者更生相談所	3
広島市日常生活用具給付事業検討会	広島市障害自立支援課	1
障害者自立支援協議会	広島市障害自立支援課	2
地域生活支援拠点運営業務プロポーザル審査委員会	広島市障害自立支援課	3
補装具(補聴器)適正化連絡会議	広島県立身体障害者更生相談所	1
義肢装具等完成用部品のデータ連携等に関する検 討会	公益財団法人テクノエイド協会	3

#### イ 講師等の派遣

· 令和 5 年度新規採用職員研修 車椅子体験

実 施 日:令和5年8月~9月(3日間6回)

主 催 者:広島市(研修センター) 対 象 者:広島市新規採用職員

参加人数 :延べ136人

・ 市政出前講座「聴覚障害者との接し方」

実 施 日:令和5年6月1日 主 催 者:統計調查員協議会

対 象 者:統計調査員 参加人数 :10人

・ 市政出前講座「聴覚障害者との接し方」

実 施 日:令和5年6月23日 主 催 者:統計調査員協議会

対 象 者:統計調査員 参加人数 : 22人

・市政出前講座「聞こえにくくなったら」

実 施 日:令和5年11月10日

主 催 者:公民館 対 象 者:地域住民 参加人数 :12人

・市政出前講座「聞こえにくくなったら」

実 施 日:令和5年12月15日

主 催 者:公民館 対 象 者:地域住民 参加人数 :22人

#### ウ 実習・体験(R5年度)

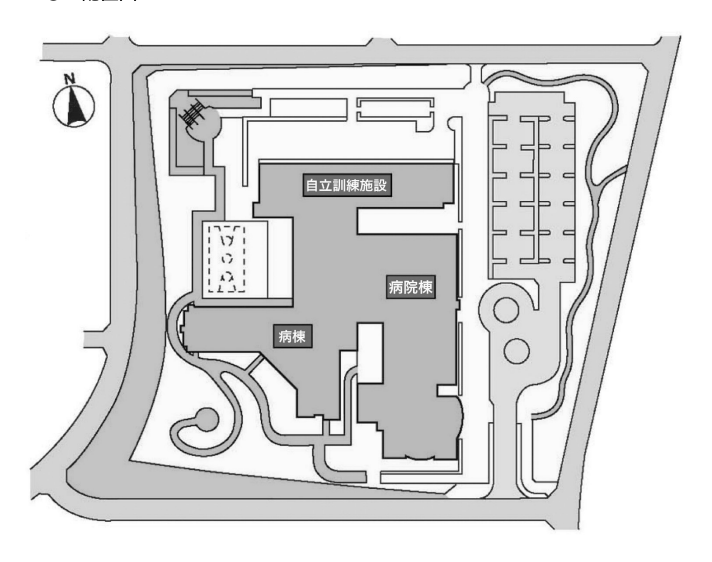
単位:回、人

学 校 名 等	実習等名	延べ回数	延べ人数
---------	------	------	------

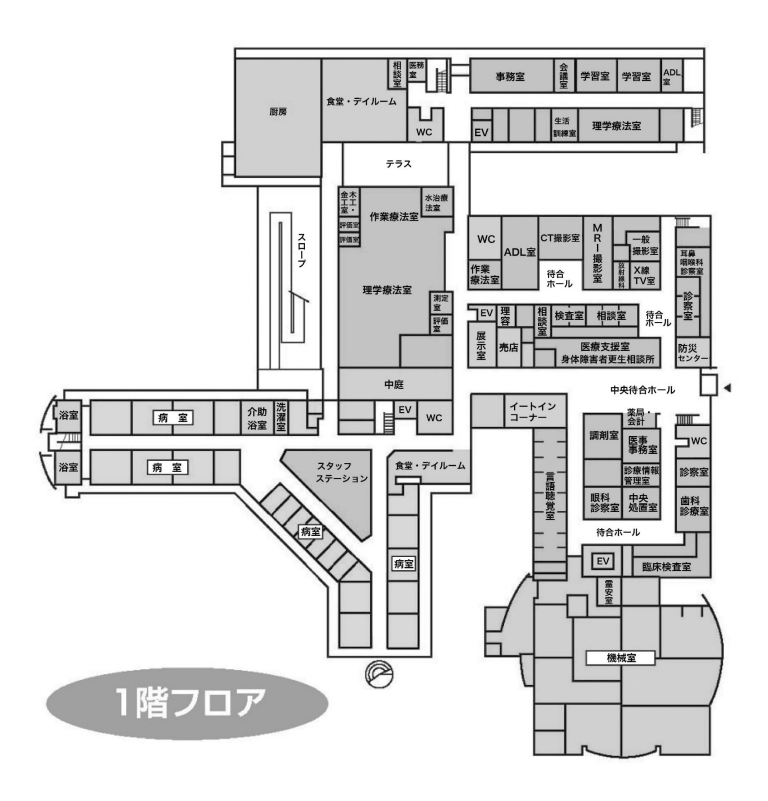
広島市立看護専門学校	在宅看護論実習	11	112
------------	---------	----	-----

## 5 配置図・平面図

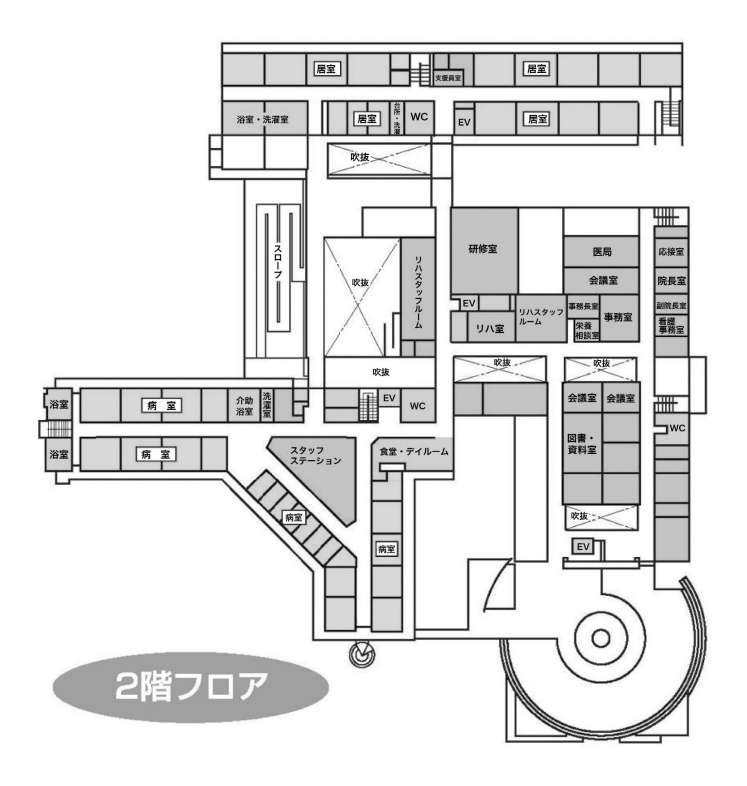
## ● 配置図



#### ● 1階平面図

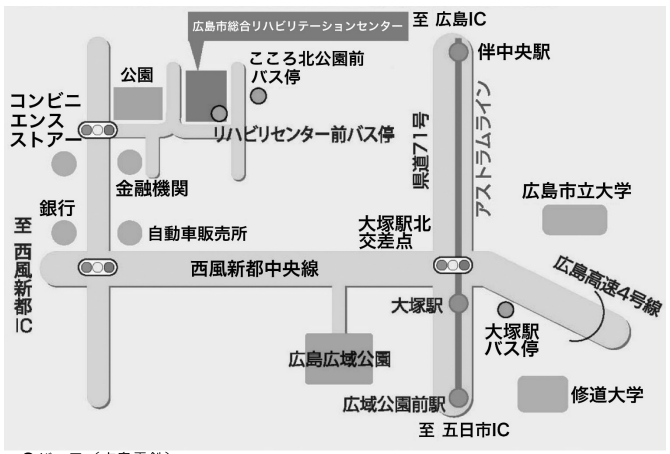


#### ● 2階平面図



## 広島市総合リハビリテーションセンター

〒731-3168 広島市安佐南区伴南一丁目39番1号 TEL (082)848-8001 FAX (082)848-8003



#### ●バ ス(広島電鉄)

・広島バスセンター④番ホームから ・・・「こころ西風梅苑」又は「こころ産業団地」行き 「リハビリセンター前」下車 約37分

・JR 横川駅前③番ホームから・・・・アストラムライン大塚駅から・・・・・・約27分約9分

#### ●白動車

- ・ 山陽自動車道五日市インターから約7分
- ・広島自動車道西風新都インターから約5分

名 称	令和7年版 広島市総合リハビリテーションセンター概況
	地方独立行政法人広島市立病院機構本部事務局経営管理課
主管課所在地	(〒730-8518) 広島市中区基町7番33号(広島市民病院内)
	TEL: (082) 569-7700
発行年月日	令和7年9月

#### ■地方独立行政法人広島市立病院機構本部事務局

 $\mp 730-8518$ 

広島市中区基町7番33号(広島市民病院内)

TEL (082) 569-7700・7816・7839 (経営管理課 庶務係・人事労務係・看護管理担当)

TEL (082) 209-6775 (経営管理課 給与係)

TEL (082) 569-7832・7821 (財務課 財務係・経営企画係)

TEL (082) 209-6868 (財務課 DX推進係)

TEL (082) 569-7866 (財務課 情報システム係)

TEL (082) 569-7836 (契約課)

TEL (082) 569-7838 (施設整備課 整備係)

TEL (082) 212-3237 (施設整備課 施設係)

FAX (082) 569-7826 (経営管理課・財務課・契約課)

### ■広島市総合リハビリテーションセンター

**〒**731-3168

広島市安佐南区伴南一丁目 39番1号

TEL (082) 848-8001 (代表)

FAX (082) 848-8003

(ホームページアドレス)

http://souriha-hiroshima.jp

E-mail:riha-hosp@hcho.jp

