

〇〇年 〇〇月 〇〇日

豊島区池袋保健所長

住 所 東京都豊島区東池袋一丁目18番1号  
〇〇ビル 〇階

開設者 氏 名 医療法人社団 〇〇会 ⑩  
理事長 豊島 太郎

電 話 番 号 03 ( 1234 ) 5678  
ファクシミリ番号 03 ( 1234 ) 5678

〔 法人にあっては、名称、主たる  
事務所の所在地及び代表者の氏名 〕

### 診 療 所 開 設 許 可 申 請 書

診療所の開設の許可を受けたいので、医療法第7条第1項の規定により、下記のとおり申請します。

記

1 名 称	医療法人社団 〇〇会 〇〇クリニック												
2 開設の場所	東京都豊島区 東池袋 一丁目 18 番 1 号 〇〇ビル 1、2階 電 話 番 号 03 ( 1234 ) 5678 ファクシミリ番号 03 ( 1234 ) 5678												
3 診療科目	内科、外科												
4 開設の目的	科学的でかつ適正な医療の普及												
5 維持の方法	診療報酬による												
6 開設予定年月	〇〇年 〇〇月 <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">上</span> 中 旬 下												
7 従業者定員													
医 師	薬 剤 師	看 護 師	准 看 護 師	助 産 師	(エックス線 診療放射線 ) 技 師	看 護 補 助 者	事 務 員		歯 科 医 師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 工 士		計
3 名	1 名	1 名	2 名	名	1 名	名	2 名	名	名	名	名	名	10 名
8 敷地の面積	〇〇〇.〇 m <sup>2</sup> (平面図は、別添のとおり)												
9 交通機関及び敷地周囲の見取図													
交通機関	JR 他 線 池袋 駅下車 東 口 から 徒歩 5 分												
	駅 口 からバス ( 行 ) 下車 徒歩 分												
敷地の条件	用途地域	商業						防火地域	防火				
見 取 図	別添のとおり												

10 建物の構造概要及び平面図										
建物別名称		構造概要					建築面積		延面積	
〇〇ビル		鉄骨鉄筋コンクリート造 〇階建て					〇〇〇.〇 m <sup>2</sup>		〇〇〇.〇 m <sup>2</sup>	
		造 階建て					m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
住宅と併設の場合又はビルディングの一部を使用する場合										
住宅と併設の場合			造 階建てのうち 階					m <sup>2</sup> 使用		
ビルディングの一部を使用する場合			鉄骨鉄筋コンクリート造 〇階 〇階建てのうち 号室 〇〇					m <sup>2</sup> 使用		
平面図			別添のとおり							
11 廊下の幅										
建物別名称		片側廊下		中廊下		建物別名称		片側廊下		中廊下
		m		2.7 m				m		m
		m		m				m		m
12 2階以上に病室を有する建物別の階段数及びその構造										
建物別の名称		患者の使用する屋内直通階段					病室のある最上階	避難階段の階数	備考	
		用途	幅	踊り場の幅	仕上げ	踏面				手すりの有無
〇〇ビル		患者職員	1.25 m	1.25 m	18 cm	24 cm	有	2階	階から地上まで 箇所	
			1.25 m	1.25 m	18 cm	25 cm	有			
			m	m	cm	cm	階	階から地上まで 箇所		
			m	m	cm	cm				
エレベーターの有無		有 ・ 無								
13 病室の構造概要			4室		8床					
棟別	階別	病室番号	病室種別	1室の病床数	1室の床面積	1人当た	1室の	1室の直接外	天井の高さ	換気の方法
	2階	201	一般	2床	14.1 m <sup>2</sup>	7.05 m <sup>2</sup>	2.11 m <sup>2</sup>	0.75 m <sup>2</sup>	2.3 m	自然動力
	2階	202	一般	2床	14.1 m <sup>2</sup>	7.05 m <sup>2</sup>	2.11 m <sup>2</sup>	0.75 m <sup>2</sup>	2.3 m	自然動力
	2階	203	一般	2床	20.6 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	3.33 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup>	2.3 m	自然動力
	2階	204	一般	2床	20.6 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	3.33 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup>	2.3 m	自然動力
	階			床	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	
	階			床	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	

14 診 察 室								
診療室名	室面積	処置室兼用の場合は、その部分の面積	診療室名	室面積	処置室兼用の場合は、その部分の面積			
(診察室1) 内科	12.5 m <sup>2</sup>	3.5 m <sup>2</sup>	科	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
(診察室2) 外科	15.5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
15 処 置 室 (診察室兼用の場合を除く。)								
処置室名	室面積		処置室名	室面積				
外科処置室	5.4 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>				
16 歯科治療室								
室面積	治療いす	給水火気設備	防火設備	その他必要な設備				
m <sup>2</sup>	台							
17 歯科技工室								
室面積	防じん設備	給水火気設備	防火設備	その他必要な設備				
m <sup>2</sup>								
18 検 査 室								
名 称	室面積	防火設備	検査器具、器械等					
臨床検査室	6.2 m <sup>2</sup>	消火器	血沈管台、血色素計、遠心器					
	m <sup>2</sup>							
19 調 剤 所								
室面積	かぎのかかる貯蔵設備	冷暗所の有無	備付けてるびん	備 考				
7.2 m <sup>2</sup>	麻薬金庫	有 (冷蔵庫 151)	感量 10mg 1台 500mg 1台					
20 手術室及び準備室								
区 分	面 積	構 造 設 備						
		手術台	床	壁	天井	照明	暖房	清潔な手洗い設備
手術室	18.5 m <sup>2</sup>	1 台	ロリウム	ビニルクロス	ビニルクロス	無影灯	エアコン	有
準備室	8.3 m <sup>2</sup>		ロリウム	ビニルクロス	ビニルクロス	無影灯	エアコン	有
その他の施設	医用3Pコンセントの設備有							

2 1 分べん室及び新生児入浴施設					
分べん室	室面積	構造設備	新生児入浴施設	室面積	構造概要
	m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>	
2 2 エックス線装置及び診療室					
開設時設置（予定）のエックス線装置	固定、携帯の別	用途	製作者名及び型式		
	固定	診断用	株△△△, ○○○○		
エックス線診療室	室面積	室内の構造概要	操作室の面積	暗室	
	18.5 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート	5.2 m <sup>2</sup>	面積	設備
	m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	3.8 m <sup>2</sup>	自動現像
2 3 その他の施設					
看護師勤務室	2階	12.8 m <sup>2</sup>	待合室	1階	12.8 m <sup>2</sup>
事務室	1階	13.9 m <sup>2</sup>	新生児室		m <sup>2</sup>
宿直室	1階	6.9 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>
消毒施設	2階	5.2 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>
給食設備	1階	20.5 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>
洗濯室	2階	6.3 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>
2 4 建築確認	○○年 ○月 ○○日 第○○○号				
2 5 添付書類					
(1) 開設者が法人であるときは、定款、寄付行為又は条例及び登記事項証明書					
(2) 土地及び建物の登記事項証明書（土地又は建物を賃借する場合は、賃貸借契約書の写しも添付すること。）					
(3) 敷地の平面図					
(4) 敷地周囲の見取図					
(5) 建物の平面図（縮尺100分の1以上のもの）					
(6) エックス線診療室放射線防護図（平面図及び立面図。縮尺50分の1のものとし、壁及び鉛の厚さを記入すること。）					
(7) 案内図					