

## 薬局の構造設備の概要

薬局の名称		電話番号				
薬局の所在地		FAX番号				
建物の構造	<input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート <input type="checkbox"/> プレハブ <input type="checkbox"/> その他: <input type="checkbox"/> 平屋 <input type="checkbox"/> 複数階(地上 階、地下 階)					
	薬局部分: <input type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部( 階)	形態: <input type="checkbox"/> 戸建て <input type="checkbox"/> テナント				
付属設備	<input type="checkbox"/> 更衣室 <input type="checkbox"/> 便所 <input type="checkbox"/> 事務室 <input type="checkbox"/> 倉庫 <input type="checkbox"/> その他:					
併設	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 他の薬局 <input type="checkbox"/> 店舗販売業 <input type="checkbox"/> 常時居住場所 <input type="checkbox"/> その他:					
	区別: <input type="checkbox"/> 別建 <input type="checkbox"/> 壁 <input type="checkbox"/> 扉 <input type="checkbox"/> シャッター <input type="checkbox"/> その他:					
薬局の総面積	㎡	調剤室の天井の材質				
調剤室の面積	㎡	調剤室の床の材質				
医薬品の陳列・交付場所の照度	ルクス	調剤台の上の照度	ルクス			
患者が売場又は待合設備等から調剤室内を見通すことのできる構造		<input type="checkbox"/> 透明ガラス製の透視面 <input type="checkbox"/> その他:				
調剤室への侵入防止措置	防止方法:					
調剤室への出入口	か所	出入口の施錠設備: <input type="checkbox"/> 有( か所) <input type="checkbox"/> 無				
換気	<input type="checkbox"/> 空調設備( か所) <input type="checkbox"/> 換気扇( か所) <input type="checkbox"/> その他:					
冷暗貯蔵設備	<input type="checkbox"/> 電気冷蔵庫 <input type="checkbox"/> その他:		温度計の設置: <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
毒薬の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	施錠設備概要:				
向精神薬の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	施錠設備概要:				
覚醒剤原料の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	施錠設備概要:				
麻薬の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	麻薬金庫概要:				
放射性医薬品の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	種類:	貯蔵設備概要:			
厚生労働大臣の指定する試験検査機関	<input type="checkbox"/> 利用する <input type="checkbox"/> 利用しない		機関名称:			
無菌製剤処理の実施	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	無菌調剤室: <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
		前室又は準備室: <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
		主要設備: <input type="checkbox"/> クリーンベンチ <input type="checkbox"/> 安全キャビネット <input type="checkbox"/> その他:				
他薬局(無菌調剤室提供薬局)の利用	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	名称・所在地:				
調剤に必要な設備器具						
品目	数量	品目	数量	品目	数量	備考: 液量器については、小容量(50cc未満)及び中～高容量(50cc以上)のものを各1つ以上備えることが望ましい。
・液量器		・はかり(感量10mg)		・メスピペット		
・温度計(100℃)		・はかり(感量100mg)		・メスフラスコ又はメスシリンダー		
・水浴		・ビーカー		・薬匙(金属製)		
・調剤台		・ふるい器		・薬匙(角製)		
・軟膏板		・へら(金属製)		・ロート		
・乳鉢・乳棒(散剤用)		・へら(角製)				
調剤に必要な書籍						
項目	媒体		名称			
・日本薬局方及びその解説に関するもの	<input type="checkbox"/> 書籍 <input type="checkbox"/> 磁気ディスク					
・薬事関係法規に関するもの	<input type="checkbox"/> 書籍 <input type="checkbox"/> 磁気ディスク					
・調剤技術等に関するもの	<input type="checkbox"/> 書籍 <input type="checkbox"/> 磁気ディスク					
・取り扱う医薬品の添付文書に関するもの	<input type="checkbox"/> 書籍 <input type="checkbox"/> 磁気ディスク					
要指導医薬品又は一般用医薬品を販売しない時間の有無及びある場合の閉鎖構造	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> シャッター <input type="checkbox"/> パーティション <input type="checkbox"/> チェーン <input type="checkbox"/> その他:				
要指導医薬品の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	陳列設備: <input type="checkbox"/> カウンター内 <input type="checkbox"/> 鍵付きのケース <input type="checkbox"/> その他:				
		情報提供設備の場所: <input type="checkbox"/> 調剤室隣接 <input type="checkbox"/> 区画内部又は近接				
第1類医薬品の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	陳列設備: <input type="checkbox"/> カウンター内 <input type="checkbox"/> 鍵付きのケース <input type="checkbox"/> その他:				
		情報提供設備の場所: <input type="checkbox"/> 調剤室隣接 <input type="checkbox"/> 区画内部又は近接				
指定第2類医薬品の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	陳列設備から情報提供設備までの距離(最長):				m
掲示事項掲示場所		許可証掲示場所				
ドライブスルー構造	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 調剤室と区別された専用の受付窓口 <input type="checkbox"/> カウンター <input type="checkbox"/> 照明器具(60ルクス以上) <input type="checkbox"/> ひさし <input type="checkbox"/> インターホン <input type="checkbox"/> 車の進入経路(進行方向等)の表示(明示)				
管理医療機器の取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	品目:				