

# 勤 務 票

薬局名称																週当たりの				
開店時間	月曜日	～		金曜日	～											開店時間		時間	①	
	火曜日	～		土曜日	～											医薬品販売時間		時間	②	
	水曜日	～		日曜日	～											要指導販売時間		時間	③	
	木曜日	～														第一類販売時間		時間	④	
時間			7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	計
月	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
火	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
水	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
木	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
金	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
土	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			
日	開店時間																			
	医薬品販売時間																			
	要指導医薬品販売時間																			
	第一類医薬品販売時間																			
	薬剤師 登録販売者																			

情報提供場所			
医薬品		箇所	⑤
要指導		箇所	⑥
第一類		箇所	⑦

薬剤師		週勤務時間
1	管	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
合計		

登録販売者		週勤務時間
1	管	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
合計		

1週間の薬剤師勤務時間	総計	⑧	時間	医薬品販売時間中資格者がいるか	$⑩ \div ⑤ \div ②$	$\geq 1$
1週間の登録販売者勤務時間	総計	⑨	時間	要指導医薬品販売中に薬剤師がいるか	$⑧ \div ⑥ \div ③$	$\geq 1$
⑧+⑨ 合計	総計	⑩	時間	第一類医薬品販売中に薬剤師がいるか	$⑧ \div ⑦ \div ④$	$\geq 1$