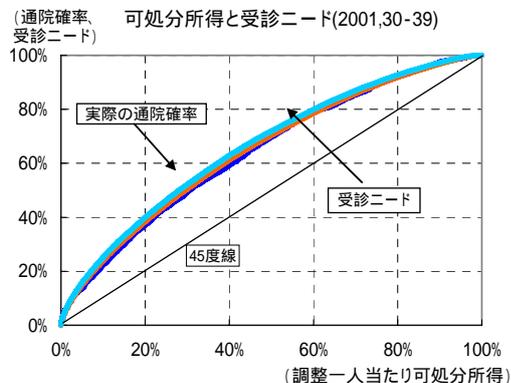
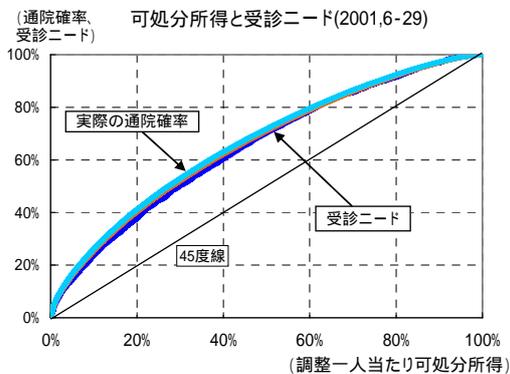
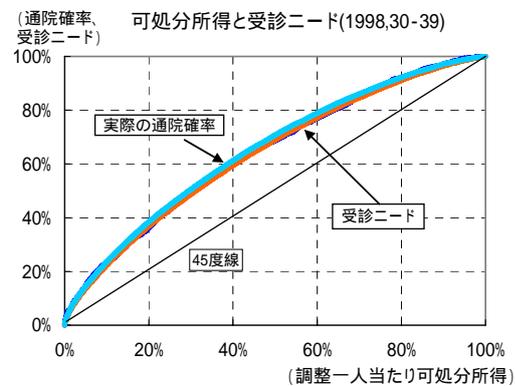
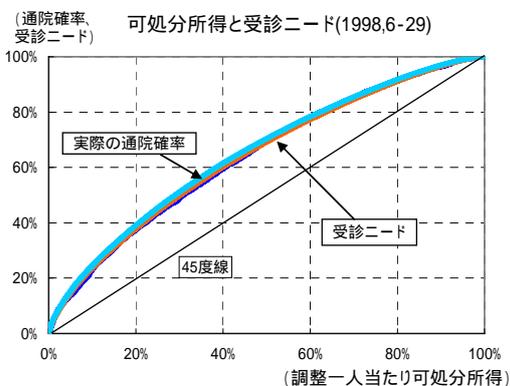
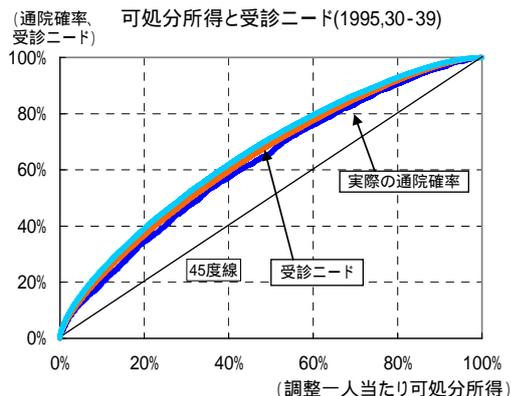
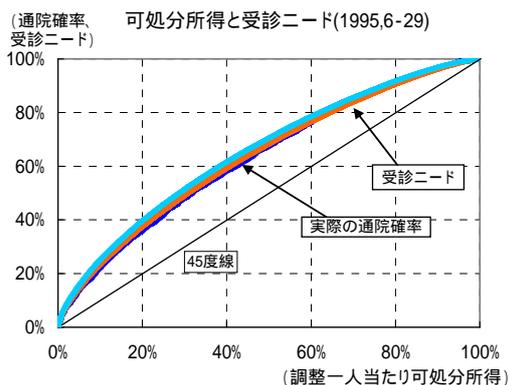
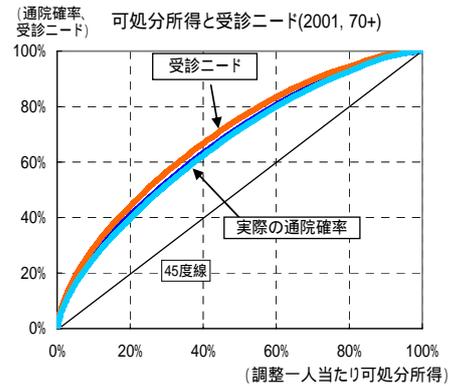
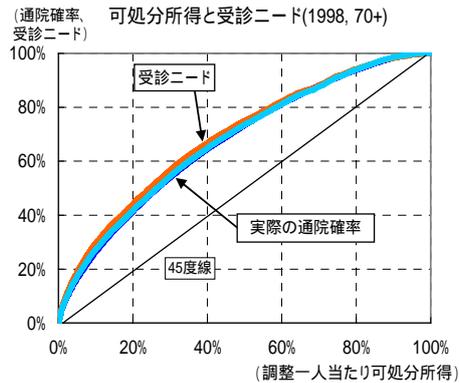
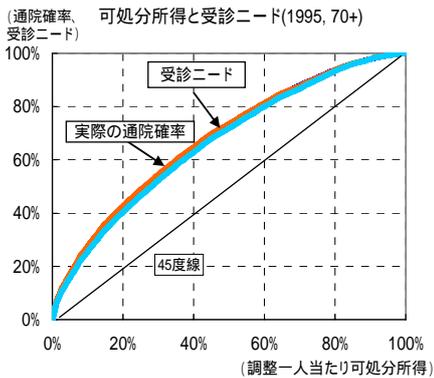
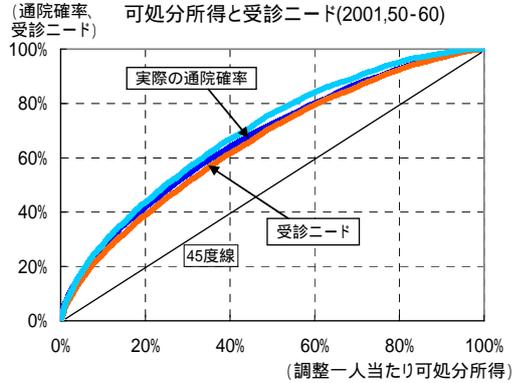
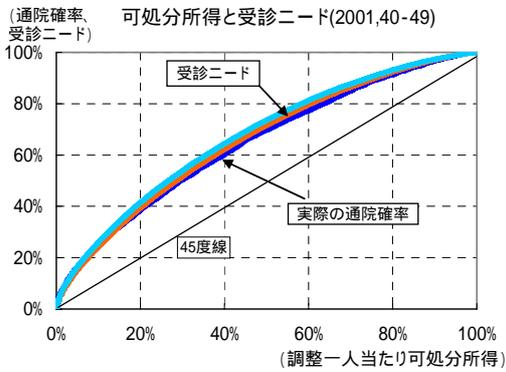
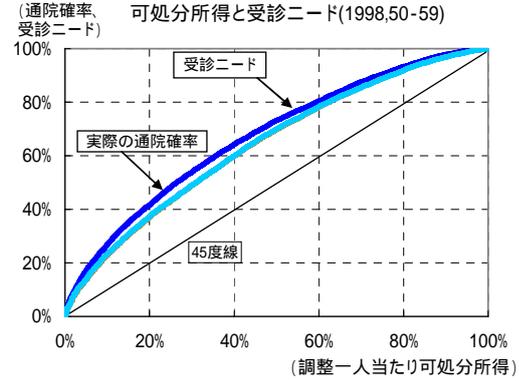
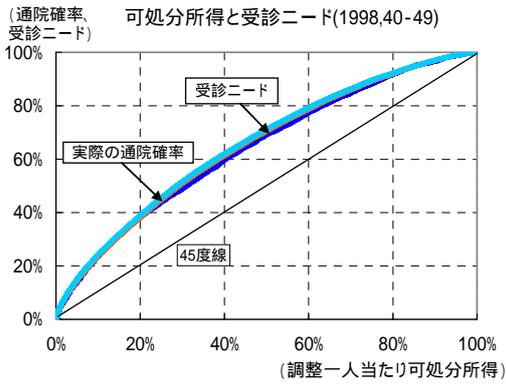
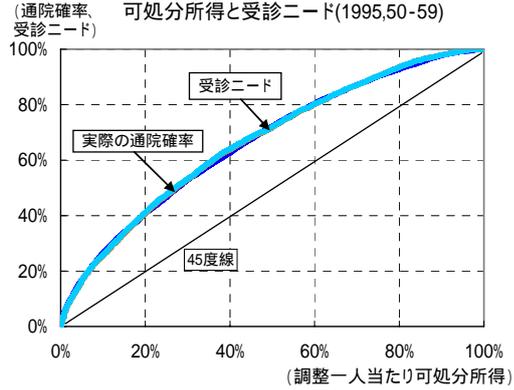
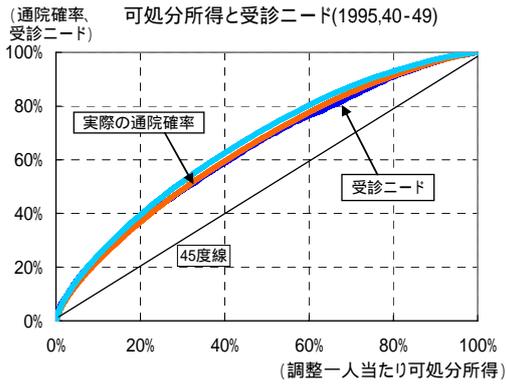


付図表5 年齢階層別ローレンツ曲線（1995 - 2001年、60歳代を除く）





付図表6 保険の影響を入れたプロビット推計結果(1995-2004年プール、40-49歳)

probit推計結果まとめ

被説明変数:通院確率(通院した=1、していない=0)

(40-49歳)	係数	標準偏差	z値	P値	
年齢	0.029	0.002	11.620	0.000 ***	
性別	-0.005	0.017	-0.330	0.739	
健康状態の意識	よい	-0.455	0.019	-24.060	0.000 ***
	まあよい	-0.058	0.019	-3.090	0.002 ***
	あまりよくない	0.337	0.026	13.060	0.000 ***
	よくない	0.476	0.087	5.470	0.000 ***
自覚症状数	0.090	0.003	26.630	0.000 ***	
日常生活への影響	0.785	0.028	28.040	0.000 ***	
仕事の有無	-0.097	0.028	-3.420	0.001 ***	
調整所得	0.000	0.000	2.280	0.022 **	
調整所得の自乗	-0.000	0.000	-2.990	0.003 ***	
ホワイトカラーダミー	0.002	0.022	0.110	0.911	
ブルーカラーダミー	-0.013	0.026	-0.510	0.608	
貯蓄の有無	0.077	0.024	3.180	0.001 ***	
借入金の有無	-0.017	0.014	-1.220	0.224	
調整一人あたり拠出金	-0.000	0.000	-0.640	0.523	
国保・市町村ダミー	-0.005	0.001	-3.780	0.000 ***	
国保・組合ダミー	-0.009	0.002	-4.140	0.000 ***	
被用者・本人ダミー	-0.002	0.002	-1.340	0.179	
被用者・家族ダミー	-0.006	0.002	-3.450	0.001 ***	
調整一人あたり可処分所得 × 国保・市町村ダミー	0.000	0.000	1.500	0.133	
調整一人あたり可処分所得 × 国保・組合ダミー	0.000	0.000	1.980	0.047 **	
調整一人あたり可処分所得 × 国保・本人ダミー	0.000	0.000	0.060	0.956	
調整一人あたり可処分所得 × 被用者・家族ダミー	0.000	0.000	1.440	0.150	
定数項	-2.040	0.118	-17.220	0.000 ***	
サンプル数	43305				
Log likelihood	-21177.585				
Pseudo R2	0.1158				
的中率(D = 0.5)	78.3%				
1を1と判定したもの	65.8%				
0を0と判定したもの	79.4%				

(備考) 1.「健康状態の意識」は“ふつう”を基準としたダミー変数。  
 2.\*\*\*:1%水準で有意、\*\*:5%水準で有意

付図表7 保険の影響を入れたプロビット推計結果その2 (1995-2004年プール、60-64歳)

probit推計結果まとめ

被説明変数: 通院確率 (通院した = 1、していない = 0)

(60-64歳)		係数	標準偏差	z値	P値
年齢		0.043	0.007	6.400	0.000 ***
性別		-0.019	0.021	-0.930	0.355
健康 状態の意 識	よい	-0.522	0.025	-20.940	0.000 ***
	まあよい	-0.107	0.026	-4.130	0.000 ***
	あまりよくない	0.384	0.036	10.620	0.000 ***
	よくない	0.186	0.097	1.920	0.054 *
自覚症状数		0.095	0.004	21.700	0.000 ***
日常生活への影響		0.680	0.035	19.200	0.000 ***
仕事の有無		-0.122	0.030	-4.080	0.000 ***
調整所得		0.000	0.000	0.280	0.781
調整所得の自乗		0.000	0.000	-2.050	0.040 *
ホワイトカラーダミー		0.011	0.032	0.350	0.729
ブルーカラーダミー		-0.094	0.038	-2.470	0.013 ***
貯蓄の有無		0.138	0.031	4.400	0.000 ***
借入金の有無		-0.027	0.020	-1.320	0.188
調整一人あたり拠出金		-0.001	0.000	-3.320	0.001 ***
国保・市町村ダミー		0.000	0.000	-2.530	0.011 **
国保・組合ダミー		-0.006	0.003	-2.000	0.045 **
被用者・本人ダミー		-0.004	0.003	-1.490	0.135
被用者・家族ダミー		-0.002	0.002	-1.060	0.289
調整一人あたり可処分所得 × 国保・市町村ダミー		0.000	0.000	2.180	0.029 **
調整一人あたり可処分所得 × 国保・組合ダミー		0.000	0.000	1.760	0.078 *
調整一人あたり可処分所得 × 被用者・本人ダミー		0.000	0.000	2.990	0.003 ***
調整一人あたり可処分所得 × 被用者・家族ダミー		0.000	0.000	0.840	0.401
定数項		-2.778	0.420	-6.610	0.000 ***
サンプル数		20129			
Log likelihood		-12147.032			
Pseudo R2		0.1290			
的中率 (D = 0.5)		68.0%			
1を1と判定したもの		72.9%			
0を0と判定したもの		64.5%			

- (備考) 1. 「健康状態の意識」は“ふつう”を基準としたダミー変数。  
2. \*\*\*: 1%水準で有意、 \*\*: 5%水準で有意、 \*: 10%水準で有意