

パネル E : 収入弾性値・課税所得弾性値 (2006-2008 年データ : フルタイムのみ)

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)			
Dependent var	lnp_income = ln(income(t)/income(t-1))																lnp_income = ln(taxable income(t)/taxable income(t-1))																		
after2007	Yes								No								Yes								No										
Treatment	Yes								No								Yes								No										
Model	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg			
lnp_mtr1	-2.466**	-2.528**	-2.301**	-2.804**	-2.849**	-2.727**																													
lnp_mtr1_at							-2.277**	-2.201**																											
lnp_mtr1_bt																																			
lnp_mtr1_ac																																			
lnp_mtr1_bc																																			
after2007		0.003					0.006	0.007								0.010	-0.012																		
i_taxchange		0.010					0.011	0.007								0.008	-0.004																		
after2007_i_taxchange		0.005					0.008	0.015*								0.012	0.034																		
female									0.036**	0.034**	0.037**	0.041**	0.031**	0.007	0.036**	0.033**											0.058**	0.043	0.043	0.090**	0.051**	0.039	0.057**	0.055**	
married																																			
ppen																																			
saving_amount																																			
inf																																			
_cons	-0.025**	-0.037**	-0.011**	-0.030**	-0.035**	-0.041**	-0.026**	-0.041**	-0.021**	-0.033**	-0.009	-0.047**	-0.032**	-0.038**	-0.024**	-0.038**	-0.041**	-0.043**	-0.028**	-0.050**	-0.057**	-0.049**	-0.044**	-0.048**	-0.011	0.021	0.021	-0.049	-0.034	-0.043	-0.017	-0.022			
N	9,657	6,657	3,341	1,898	2,802	1,516	6,657	9,657	9,284	9,284	3,214	1,817	2,807	1,456	9,284	9,284	9,600	9,600	3,201	1,884	2,899	1,516	6,600	9,242	6,84	6,600	3,78	442	128	128	46	369	112	297	224
F	5,433	1,379	1,933	806	2,067	864	1,379	800	900	608	324	130	350	142	607	462	2,606	654	757	266	1,167	684	660	378	442	128	128	46	369	112	297	224			
chi2	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
p	0.360	0.384	0.367	0.298	0.418	0.383	0.364	0.267	0.388	0.371	0.377	0.301	0.429	0.370	0.371	0.374	0.214	0.214	0.187	0.124	0.428	0.311	0.216	0.216	0.223	0.195	0.195	0.124	0.442	0.317	0.225	0.225	0.225		
difference in difference elasticity						0.025	0.784**	0.025**							0.545	0.699**	0.536**					1.187	1.224**	1.187**						1.076	1.068**	1.036**			
						(0.159)	(0.168)								(0.162)	(0.172)						(0.456)	(0.483)							(0.492)	(0.491)				

(注) **は有意水準 1%、*は同 5%を表す。上村他(2014)より。

パネル C : 収入弾性値 (2006-2009 年データ : パートタイムのみ)

Dependent Variable	log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)										log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)										log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)															
	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No						
log_income	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_sq	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_cubic	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_quartic	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

パネル D : 課税所得弾性値 (2006-2009 年データ : パートタイムのみ)

Dependent Variable	log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)										log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)										log_income = ln(Income)/(ln(Income)-1)															
	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No						
log_income	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_sq	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_cubic	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
log_income_quartic	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

(注) **は有意水準 1%、*は同 5%を表す。上村他(2014)より。

パネル E : 収入弾性値・課税所得弾性値 (2006-2008年データ: 派遣・嘱託のみ)

Dependent var	lnp_income = ln(income(t)/income(t-1))					lnp_income = ln(income(t)/income(t-1))					lnp_income = ln(taxable income(t)/taxable income(t-1))					lnp_income = ln(taxable income(t)/taxable income(t-1))																	
	Yes		No			Yes		No			Yes		No			Yes		No															
	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg													
after2007																																	
Treatment																																	
Model																																	
lnp_mtr1	-5.367** (0.168)	-5.426** (0.176)	-4.976** (0.222)	-6.869** (0.625)	-5.777** (0.375)	-6.508** (0.544)																											
lnp_mtr1_at							-4.763** (0.217)	-4.976** (0.227)																									
lnp_mtr1_bt							-6.943** (0.611)	-6.869** (0.608)																									
lnp_mtr1_ac							-5.890** (0.269)	-5.777** (0.338)																									
lnp_mtr1_bc							-6.343** (0.778)	-6.508** (0.783)																									
after2007		-0.088 (0.059)						-0.079 (0.063)																									
ltaxchange		-0.102 (0.056)						-0.119* (0.056)																									
after2007_ltaxchange		0.178** (0.082)						0.156* (0.086)																									
female							0.070** (0.020)	0.071** (0.019)	0.068** (0.023)	0.062 (0.039)	0.097 (0.085)	-0.149 (0.136)	0.068** (0.019)	0.069** (0.019)																			
married							-0.002 (0.025)	-0.003 (0.024)	-0.013 (0.030)	0.030 (0.050)	-0.023 (0.037)	0.016 (0.183)	-0.003 (0.024)	-0.004 (0.028)																			
ppen							-0.042** (0.020)	-0.055** (0.020)	-0.072** (0.022)	-0.037 (0.063)	0.042 (0.080)	-0.044** (0.220)	-0.060** (0.020)																				
saving_amount							0.000 (0.001)	0.000 (0.001)	0.001 (0.001)	-0.002 (0.001)	0.001 (0.002)	-0.001 (0.004)	0.000 (0.001)	0.000 (0.001)																			
inf							-0.052** (0.013)	-0.076** (0.014)	-0.070** (0.015)	-0.016 (0.060)	-0.106** (0.052)	0.175 (0.206)	-0.044** (0.014)	-0.072** (0.014)																			
_cons	-0.063** (0.009)	-0.017 (0.053)	-0.046** (0.019)	-0.123** (0.019)	-0.088** (0.036)	-0.005 (0.009)	-0.050** (0.009)	-0.005 (0.053)	-0.048 (0.027)	-0.014 (0.081)	0.010 (0.044)	-0.150** (0.053)	-0.014 (0.101)	-0.021 (0.184)	-0.058** (0.027)	-0.000 (0.062)	-0.178** (0.030)	0.058 (0.170)	-0.188** (0.041)	-0.203** (0.060)	-0.190** (0.062)	0.082 (0.140)	-0.184** (0.031)	0.082 (0.172)	-0.063 (0.080)	0.047 (0.121)	0.047 (0.121)	-0.250 (0.110)	-0.112 (0.236)	0.105 (0.097)	0.105 (0.097)	-0.079 (0.089)	0.168 (0.203)
N	1,011	1,011	650	217	118	26	1,011	1,011	910	970	630	295	112	22	910	990	990	638	212	114	26	990	990	849	618	618	200	109	22	949	949		
F	1,019	265	502	121	237	143	265	155	179	129	97	23	40	18	123	69	292	74	113	17	159	30	75	43	54	25	25	3	26	5	36	28	
chi2	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
p	0.502	0.513	0.436	0.359	0.671	0.856	0.513	0.519	0.527	0.547	0.482	0.410	0.684	0.877	0.536	0.553	0.228	0.232	0.151	0.075	0.587	0.556	0.233	0.235	0.258	0.194	0.194	0.098	0.603	0.655	0.259	0.284	
r2							1.761 (1.041)	1.717 (1.072)							0.577 (1.088)	1.228 (1.090)						0.317 (3.487)	0.985 (3.601)										
difference in difference elasticity																																	

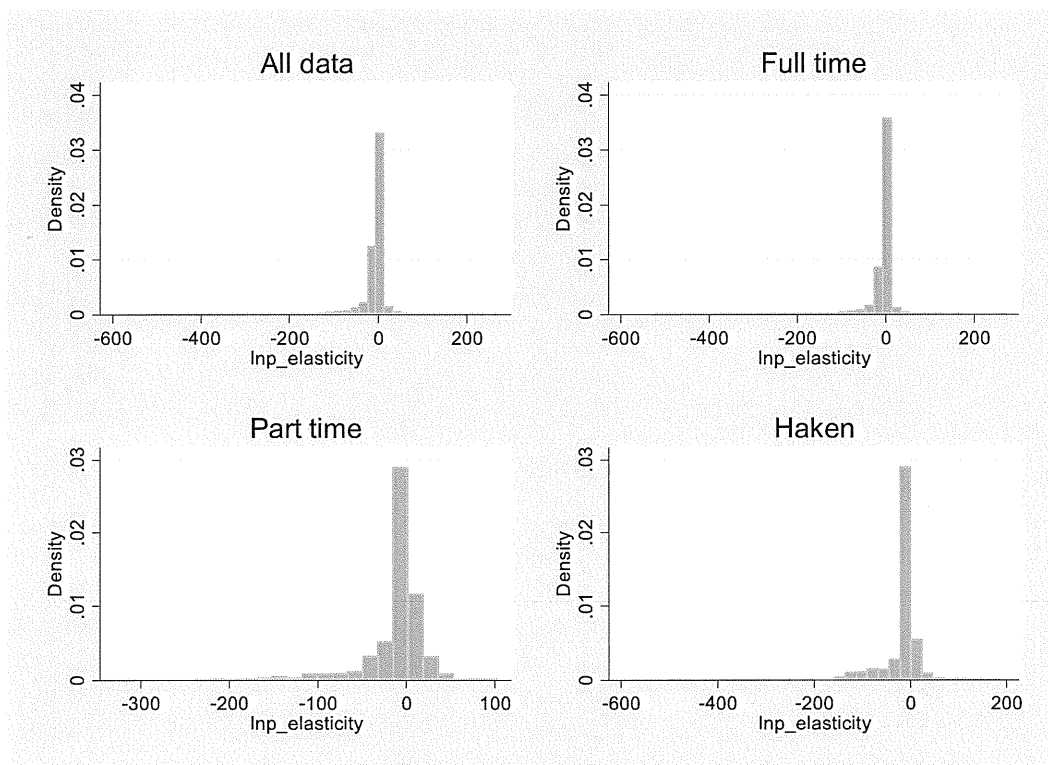
(注) **は有意水準 1%、*は同 5%を表す。上村他(2014)より。

パネル F：収入弾性値・課税所得弾性値 (2006-2007年データ：派遣・嘱託のみ)

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)			
Dependent var	lnp_income = ln(income(t)/income(t-1))															lnp_income = ln(taxable income(t)/taxable income(t-1))																			
after2007	Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No															Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No																			
Treatment	Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No															Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No Yes No																			
Model	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg	reg			
lnp_mtrl	-5.783**	-6.812**	-6.481**	-6.889**	-21.798**	-8.908**																													
	(0.252)	(0.273)	(0.327)	(0.625)	(4.902)	(0.544)																													
lnp_mtrl_at							-5.250**	-6.481**																											
							(0.290)	(0.332)																											
lnp_mtrl_bt							-6.883**	-6.889**																											
							(0.622)	(0.598)																											
lnp_mtrl_ac							-17.503**	-21.798**																											
							(2.296)	(4.816)																											
lnp_mtrl_bc							-6.417**	-6.508**																											
							(0.789)	(0.770)																											
after2007		0.057						-0.123			0.059																								
		(0.072)						(0.092)			(0.077)																								
i_taxchange		-0.119*						-0.118*			-0.139*																								
		(0.055)						(0.055)			(0.058)																								
after2007_taxchange		0.138						0.313**			0.136																								
		(0.077)						(0.068)			(0.082)																								
female								0.076**	0.074**	0.081*	0.062	0.233	-0.149	0.078**	0.072**																				
								(0.025)	(0.024)	(0.034)	(0.039)	(0.139)	(0.138)	(0.025)	(0.024)																				
married								-0.008	-0.011	-0.040	0.030	-0.092	0.016	-0.010	-0.013																				
								(0.032)	(0.031)	(0.042)	(0.050)	(0.154)	(0.183)	(0.032)	(0.031)																				
ppen								0.075*	0.045	0.050	-0.037	0.108	0.042	0.058	0.035																				
								(0.030)	(0.029)	(0.034)	(0.063)	(0.143)	(0.220)	(0.029)	(0.029)																				
saving_amount								-0.001	-0.001	-0.001	-0.002	-0.000	-0.001	-0.001	-0.001																				
								(0.001)	(0.001)	(0.001)	(0.001)	(0.004)	(0.004)	(0.001)	(0.001)																				
inf								-0.092*	-0.028	-0.049	-0.018	-0.450	0.175	-0.084*	-0.033																				
								(0.039)	(0.038)	(0.052)	(0.060)	(0.205)	(0.208)	(0.038)	(0.038)																				
_cons	-0.021	-0.003	0.087**	-0.123**	-0.128	-0.005	-0.040**	-0.005	-0.038	0.002	0.059	-0.150**	-0.123	-0.021	-0.055	-0.001	-0.070	0.074	0.034	-0.203**	-0.114	0.082	-0.089*	0.082	-0.059	0.119	0.119	-0.295	0.007	0.105	-0.076	0.149			
	(0.013)	(0.052)	(0.020)	(0.019)	(0.077)	(0.027)	(0.012)	(0.025)	(0.035)	(0.025)	(0.048)	(0.055)	(0.186)	(0.194)	(0.035)	(0.065)	(0.039)	(0.183)	(0.064)	(0.060)	(0.133)	(0.140)	(0.041)	(0.164)	(0.108)	(0.154)	(0.154)	(0.170)	(0.211)	(0.627)	(0.107)	(0.255)			
N	603	603	331	217	29	26	603	603	578	578	325	205	26	22	578	578	589	322	212	29	26	589	589	564	316	316	200	26	22	564	564				
F	528	160	393	121	20	143	140	94	92	73	67	23	4	18	66	57	161	43	104	17	14	30	41	25	29	20	20	3	3	5	20	15			
chi2	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.014	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.003	0.021	0.007	0.000	0.000			
p	0.467	0.517	0.544	0.939	0.423	0.856	0.484	0.525	0.482	0.537	0.560	0.410	0.537	0.877	0.510	0.546	0.215	0.229	0.246	0.075	0.333	0.556	0.221	0.232	0.237	0.280	0.280	0.096	0.511	0.655	0.241	0.251			
difference in difference elasticity							15.678	12.818**	15.678**					14.083	13.270**	15.342**				17.956	18.505	17.956			18.505	17.956				16.170	16.488	17.244			
							(3.489)	(4.925)						(3.550)	(5.102)					(10.642)	(15.413)				(10.642)	(15.413)				(16.923)	(16.094)				

(注) **は有意水準 1%、*は同 5%を表す。上村他(2014)より。

表 26 : 弾性値 (直接計算) の頻度
 パネル A: 収入弾性値 (直接掲載) の頻度



パネル B: 課税所得弾性値 (直接掲載) の頻度

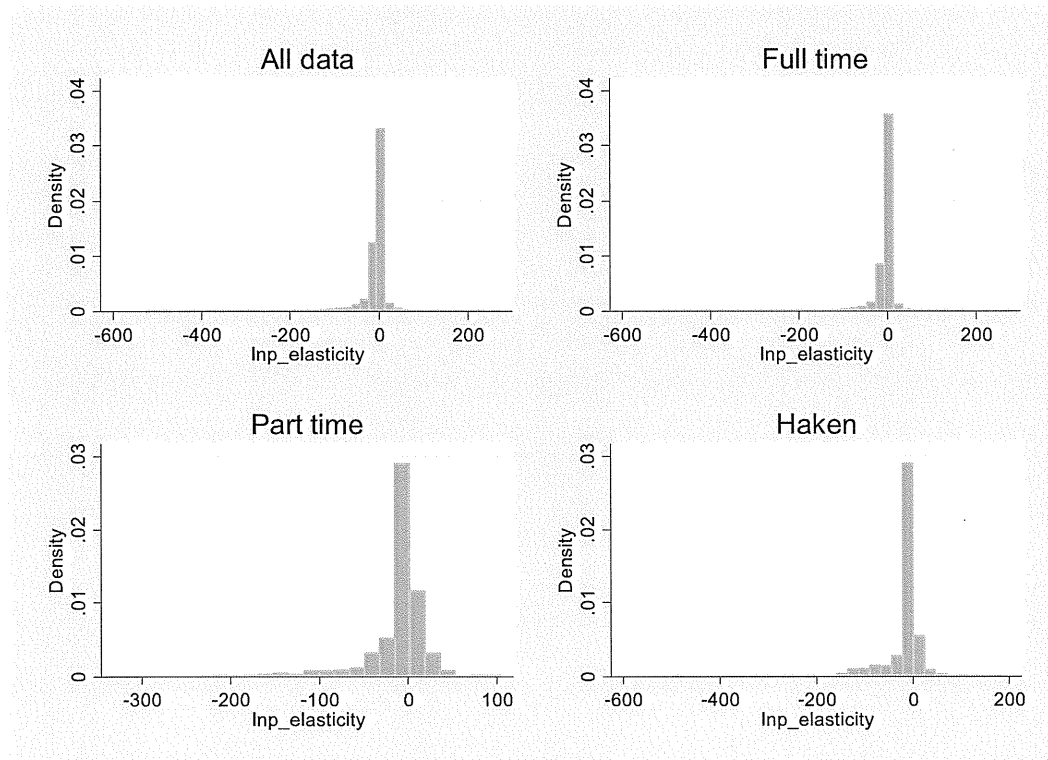


表 27：弾性値(直接計算)の差の差分法による推定結果

パネル A：全データ

全データ Dependent val データ Model	lnp_elasticity		lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity									
	2008-2010年データ				2008-2009年データ				2008-2009年データ				2008-2009年データ				2008-2007年データ															
	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg								
after2007	-2.096**	-0.671	-1.767*	-0.299	1.323	5.551	1.859	5.882	-0.967	0.044	-0.704	3.527	6.742	3.888	6.892	0.969	3.783**	1.063	3.760**	7.218**	14.498**	14.522**	2.694**	2.752**	2.699**	2.750**	13.898**	13.976**	13.888**	13.911**		
i_taxchange	-7.099**	-6.681**	-7.000**	-6.620**	-15.440**	-15.192**	-15.297**	-15.157**	-7.099**	-6.652**	-7.020**	-6.623**	-15.440**	-15.174**	-15.374**	-15.181**	-7.099**	-6.519**	-7.065**	-6.506**	-15.4**	-14.8**	-15.5**	-14.8**	-7.099**	-6.900**	-7.091**	-6.899**	-15.44**	-15.44**	-15.51**	-15.54**
after2007_itaxchange	2.522*	2.208	2.414*	2.141*	2.749	1.674	3.764	3.785	3.766	0.921	0.928	0.932	0.940	3.848	3.837	3.859	3.838	0.912	0.917	0.910	0.924	3.640	3.628	3.640	3.628	0.926	0.914	0.930	3.245	3.240	3.254	3.313
female	0.118	0.182	0.182	0.182	6.314**	6.225**	0.067	0.063	6.246**	6.168**	0.075	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
married	-1.038	-1.173	-1.173	-1.173	-4.915	-4.776	-4.915	-4.776	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475	-1.310	-1.475
ppen	-11.803**	-11.803**	-12.640**	-12.640**	-29.353**	-29.353**	-30.008**	-30.008**	-11.445**	-11.445**	-12.252**	-12.252**	-27.240**	-27.240**	-27.240**	-27.240**	-8.953**	-8.953**	-9.078**	-9.078**	-2.08**	-2.08**	-3.229**	-3.229**	-3.155**	-3.155**	-4.342	-4.342	-4.342	-4.342		
saving_amount	0.054**	0.042**	0.042**	0.042**	0.090	0.081	0.081	0.081	0.048**	0.048**	0.048**	0.048**	0.048**	0.048**	0.048**	0.048**	0.035	0.035	0.035	0.035	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004		
inf	0.475	0.510	0.510	0.510	1.580	2.066	2.066	2.066	-0.710*	-0.710*	-0.710*	-0.710*	0.149	0.191	0.191	0.191	-7.561**	-7.561**	-7.561**	-7.561**	-1.78**	-1.78**	-0.021	-0.021	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041		
_cons	-4.637**	-3.862**	-4.704**	-3.862**	-18.032**	-16.088**	-18.152**	-16.088**	-3.283**	-3.283**	-4.637**	-3.283**	-4.704**	-3.862**	-4.704**	-3.862**	-18.032**	-16.088**	-18.152**	-16.088**	-18.032**	-16.088**	-18.152**	-16.088**	-18.032**	-16.088**	-18.152**	-16.088**	-18.032**	-16.088**	-18.152**	-16.088**
N	20,969	20,206	20,969	20,206	20,866	20,108	20,866	20,108	18,577	17,906	18,577	17,906	18,577	17,906	18,577	17,906	16,263	15,670	16,228	15,638	16,228	15,638	16,228	15,638	16,228	15,638	16,228	15,638	16,228	15,638		
F	40	46	46	46	15	18	15	18	34	35	34	35	14	13	14	13	38	55	38	55	17	21	17	21	17	21	17	21	17	21		
chi2			89.008	341.04					37.906	137.28							37.209	102.82														
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
r2	0.006	0.018	0.018	0.018	0.002	0.007	0.002	0.007	0.005	0.015	0.005	0.015	0.002	0.006	0.002	0.006	0.007	0.027	0.027	0.003	0.010	0.014	0.015	0.014	0.015	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009		

パネル B：フルタイム

フルタイム Dependent val データ Model	lnp_elasticity		lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity				lnp_elasticity													
	2006-2010年データ				2008-2009年データ				2008-2009年データ				2008-2009年データ				2008-2007年データ															
	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg	reg	xtreg	xtreg	xtreg								
after2007	-2.221*	-1.606	-1.966	-1.323	0.097	2.212	0.097	2.212	-1.353	-1.070	-1.199	-0.903	1.588	3.195	1.588	3.195	-0.065	1.745	0.017	1.724	2.719	2.719	8.910	8.910	1.224	1.044	1.231	1.054	11.839*	11.844*	11.844*	
i_taxchange	-6.551**	-5.967**	-6.577**	-6.000**	-11.051*	-11.746*	-11.051*	-11.746*	-6.551**	-6.001**	-6.586**	-6.075**	-11.051*	-11.825**	-11.051*	-11.825**	-6.551**	-6.524**	-6.554**	-6.554**	-11.051*	-11.051*	-11.051*	-11.051*	-6.551**	-6.136**	-6.539**	-6.139**	-11.051*	-11.783*	-11.048*	-11.783*
after2007_itaxchange	2.136	1.837	2.142	1.858	1.055	0.480	1.055	0.480	2.671	2.353	2.778	2.449	1.335	0.135	1.335	0.135	3.467*	3.186*	3.573*	3.272*	9.130	7.798	9.130	7.798	7.888**	7.507**	7.888**	7.507**	13.471*	13.517*	13.472*	13.517*
female	-1.413	-1.210	-1.210	-1.210	5.054	5.054	-1.246	-1.201	5.371	5.371	-1.518	-1.492	4.910	4.910	4.910	4.910	0.999	0.999	0.999	0.999	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
married	-0.237	-0.332	-0.332	-0.332	-3.263	-3.263	-0.362	-0.457	-3.689	-3.689	-0.234	-0.234	-1.485	-1.485	-1.485	-1.485	-0.824	-0.824	-0.824	-0.824	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
ppen	-12.881**	-13.398**	-13.398**	-13.398**	-34.064**	-34.064**	-11.948**	-12.438**	-30.185**	-30.185**	-30.185**	-30.185**	-19.828**	-19.828**	-19.828**	-19.828**	-10.885**	-10.885**	-10.885**	-10.885**	-27.923**	-27.923**	-27.923**	-27.923**	-8.846**	-8.846**	-8.846**	-8.846**	-8.846**	-8.846**	-8.846**	
saving_amount	0.069	0.061	0.061	0.061	0.045	0.045	0.057	0.057	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	
inf	0.499	0.557	0.557	0.557	1.058	1.058	-0.519	-0.447	0.138	0.138	-6.231**	-6.231**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	-18.391**	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
_cons	-3.363**	-3.310**	-3.379**	-3.356**	-16.803**	-12.790**	-16.803**	-12.790**	-3.363**	-3.363**	-3.363**	-3.363**	-16.803**	-12.790**	-16.803**	-12.790**	-3.363**	-3.374**	-3.393**	-3.393**	-16.803**	-11.339**	-16.803**	-11.339**	-16.803**	-11.339**	-16.803**	-11.339**	-16.803**	-11.339**	-16.803**	-11.339**
N	10,194	9,822	10,194	9,822	10,178	9,810	10,178	9,810	9,068	8,739	9,068	8,739	9,064	8,737	9,064	8,737	7,926	7,634	7,925	7,634	7,929	7,640	7,929	7,640	7,929	7,640	7,929	7,640	7,929	7,640		
F	20.27	19.91	19.91	19.91	9.48	9.95	15.73	12.73	41.268	55.523	41.268	55.523	2.99	3.31	2.99	15.05	20.62	42.444	162.18	2.98	6.42	2.98	6.42	2.98	6.42	2.98	6.42	2.98	6.42	2.98		
chi2			48.316	139.44					10.429	39.86							42.444	162.18														
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
r2	0.006	0.015	0.015	0.015	0.001	0.004	0.001	0.004	0.005	0.012	0.005	0.012	0.001	0.003	0.001	0.003	0.006	0.021	0.001	0.007	0.001	0.011	0.012	0.011	0.012	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006		

表 28：記述統計（全対象者，以下定率減税上限対象者を除く）

変数名			N	平均	標準偏差	最小値	最大値
収入	i_income	万円	71,120	308.7	(329.5)	0	4,940
法定限界税率	i_taxrate		71,120	0.06	(0.07)	0.00	0.40
税額	i_taxamount	万円	71,120	14.2	(47.4)	0	1,481
課税所得	i_tincome	万円	71,120	135.4	(227.3)	0	4,402
限界実効税率	i_mtr		71,120	0.05	(0.06)	0.00	0.38
扶養家族数	fuyo_all	人	71,120	0.94	(1.01)	0	7
子供扶養家族数	fuyo_chd	人	71,120	0.15	(0.43)	0	4
高齢者扶養家族数	fuyo_old	人	71,120	0.15	(0.42)	0	3
年齢	age	歳	70,336	56.8	(4.2)	30.0	85.0
女性	female	(d)	71,120	0.50	(0.50)	0	1
既婚	married	(d)	71,076	0.95	(0.22)	0	1
公的年金受給	ppen	(d)	71,120	0.17	(0.37)	0	1
貯蓄額	saving_amount	百万円	67,916	9.6	(12.5)	0.0	84.0
物価上昇率	inf		71,120	-0.16	(0.90)	-2.4	2.4
収入弾性値(直接計算)	lnp_elasticity		19,799	-9.6	(37.3)	-529	273
課税所得弾性値(直接計算)	lnp_telasticity		19,695	-25.9	(156.6)	-4,096	4,048
2007年以降	after2007	(d)	71,120	0.67	(0.47)	0	1
処置群	i_taxchenge	(d)	71,120	0.43	(0.49)	0	1

(注) 上村他(2014)より。

表 29：各変数別のサンプル数の推移(全対象者)
 パネル A：回答者本人・配偶者別サンプル数の推移(全対象者)

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	3,565	3,445	3,240	3,025	2,738	2,474	18,487
	パートタイム	1,624	1,672	1,695	1,709	1,762	1,784	10,246
	派遣・嘱託	353	406	542	695	820	922	3,738
	無業	653	672	721	771	880	1,021	4,718
配偶者		5,683	5,666	5,664	5,648	5,652	5,618	33,931
合計		11,878	11,861	11,862	11,848	11,852	11,819	71,120

(注) 数値はサンプル数を表す。上村他(2014)より。

パネル B：：収入額の推移(全対象者)

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	586.707	586.090	590.029	556.552	562.656	570.485	576.507
		(238.725)	(242.261)	(266.275)	(297.751)	(350.154)	(468.349)	(310.664)
		[3,565]	[3,445]	[3,240]	[3,025]	[2,738]	[2,474]	[18,487]
	パートタイム	117.761	120.610	130.676	126.418	128.792	155.899	130.344
	(72.693)	(78.065)	(105.878)	(160.662)	(152.158)	(247.883)	(151.058)	
	[1,624]	[1,672]	[1,695]	[1,709]	[1,762]	[1,784]	[10,246]	
派遣・嘱託	240.986	259.773	283.173	259.304	261.015	324.781	277.612	
	(143.554)	(135.025)	(186.716)	(201.259)	(254.009)	(475.064)	(295.102)	
	[353]	[406]	[542]	[695]	[820]	[922]	[3,738]	
無業	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	
	[653]	[672]	[721]	[771]	[880]	[1,021]	[4,718]	
配偶者		298.308	305.849	294.523	241.237	212.908	224.767	263.034
	(297.346)	(294.528)	(307.611)	(310.624)	(292.909)	(325.824)	(307.286)	
	[5,683]	[5,666]	[5,664]	[5,648]	[5,652]	[5,618]	[33,931]	
合計		342.078	342.227	333.405	290.542	268.720	275.124	308.719
	(305.334)	(302.751)	(314.942)	(321.527)	(326.879)	(389.310)	(329.534)	
	[11,878]	[11,861]	[11,862]	[11,848]	[11,852]	[11,819]	[71,120]	

(注) 数値は平均値(単位：年万円)、()括弧は標準偏差、[]括弧はサンプル数を表す。上村他(2014)より。

パネル C：課税所得の推移(全対象者)

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	275.994	280.128	286.442	262.369	266.876	281.370	275.735
		(184.363)	(186.828)	(216.594)	(247.421)	(301.272)	(421.810)	(261.914)
		[3,565]	[3,445]	[3,240]	[3,025]	[2,738]	[2,474]	[18,487]
	パートタイム	7.420	8.463	13.955	15.876	15.889	36.414	16.587
		(32.700)	(36.797)	(66.524)	(125.431)	(114.915)	(202.593)	(115.116)
		[1,624]	[1,672]	[1,695]	[1,709]	[1,762]	[1,784]	[10,246]
	派遣・嘱託	52.637	63.204	75.488	61.039	62.597	122.146	77.990
		(89.417)	(84.304)	(140.648)	(158.083)	(212.545)	(423.677)	(252.665)
		[353]	[406]	[542]	[695]	[820]	[922]	[3,738]
	無業	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)
		[653]	[672]	[721]	[771]	[880]	[1,021]	[4,718]
配偶者		137.243	140.969	137.947	108.957	93.879	100.258	119.927
		(182.132)	(182.549)	(201.122)	(213.762)	(195.438)	(239.572)	(204.239)
		[5,683]	[5,666]	[5,664]	[5,648]	[5,652]	[5,618]	[33,931]
合計		151.077	152.060	149.551	124.798	113.115	121.579	135.380
		(188.659)	(189.201)	(207.554)	(221.483)	(228.977)	(304.345)	(227.271)
		[11,878]	[11,861]	[11,862]	[11,848]	[11,852]	[11,819]	[71,120]

(注) 数値は平均値(単位：年万円)、()括弧は標準偏差、[]括弧はサンプル数を表す。上村他(2014)より。

パネル D：限界実効税率の推移(全対象者)

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	0.087	0.099	0.099	0.090	0.090	0.088	0.092
		(0.044)	(0.050)	(0.068)	(0.070)	(0.072)	(0.076)	(0.063)
		[3,565]	[3,445]	[3,240]	[3,025]	[2,738]	[2,474]	[18,487]
	パートタイム	0.008	0.011	0.009	0.007	0.007	0.012	0.009
		(0.020)	(0.024)	(0.022)	(0.029)	(0.030)	(0.046)	(0.030)
		[1,624]	[1,672]	[1,695]	[1,709]	[1,762]	[1,784]	[10,246]
	派遣・嘱託	0.036	0.045	0.031	0.028	0.025	0.036	0.032
		(0.031)	(0.032)	(0.035)	(0.043)	(0.039)	(0.066)	(0.046)
		[353]	[406]	[542]	[695]	[820]	[922]	[3,738]
	無業	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0.000)
		[653]	[672]	[721]	[771]	[880]	[1,021]	[4,718]
配偶者		0.046	0.053	0.048	0.037	0.033	0.033	0.042
		(0.050)	(0.057)	(0.065)	(0.060)	(0.057)	(0.058)	(0.059)
		[5,683]	[5,666]	[5,664]	[5,648]	[5,652]	[5,618]	[33,931]
合計		0.050	0.057	0.053	0.044	0.039	0.039	0.047
		(0.052)	(0.058)	(0.067)	(0.064)	(0.062)	(0.065)	(0.062)
		[11,878]	[11,861]	[11,862]	[11,848]	[11,852]	[11,819]	[71,120]

(注) 数値は平均値、()括弧は標準偏差、[]括弧はサンプル数を表す。上村他(2014)より。

パネル E：収入変化率の推移(全対象者)

		2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	0.008	0.002	-0.062	-0.015	-0.043	-0.020
		(0.197)	(0.193)	(0.246)	(0.248)	(0.263)	(0.230)
		[3,401]	[3,191]	[2,966]	[2,665]	[2,391]	[14,614]
パートタイム	パートタイム	-0.001	-0.004	-0.097	-0.055	-0.025	-0.037
		(0.317)	(0.339)	(0.386)	(0.331)	(0.368)	(0.351)
		[1,547]	[1,578]	[1,591]	[1,632]	[1,644]	[7,992]
派遣・嘱託	派遣・嘱託	-0.073	-0.146	-0.283	-0.175	-0.140	-0.171
		(0.384)	(0.431)	(0.457)	(0.441)	(0.426)	(0.437)
		[385]	[522]	[654]	[776]	[860]	[3,197]
配偶者		0.001	-0.005	-0.109	-0.059	-0.045	-0.041
		(0.296)	(0.305)	(0.372)	(0.339)	(0.370)	(0.337)
		[3,672]	[3,718]	[3,262]	[2,837]	[2,835]	[16,324]
合計		-0.000	-0.011	-0.104	-0.055	-0.051	-0.043
		(0.272)	(0.289)	(0.349)	(0.325)	(0.348)	(0.319)
		[9,005]	[9,009]	[8,473]	[7,910]	[7,730]	[42,127]

(注) 数値は平均値、()括弧は標準偏差、[]括弧はサンプル数を表す。上村他(2014)より。

パネル F：課税所得変化率の推移(全対象者)

		2006	2007	2008	2009	2010	合計
本人	フルタイム	0.024	0.002	-0.111	-0.031	-0.075	-0.034
		(0.508)	(0.488)	(0.546)	(0.571)	(0.614)	(0.543)
		[3,173]	[2,998]	[2,735]	[2,402]	[2,121]	[13,429]
パートタイム	パートタイム	-0.070	-0.118	-0.344	-0.196	-0.067	-0.155
		(0.957)	(0.962)	(1.150)	(0.975)	(1.125)	(1.033)
		[0,202]	[0,251]	[0,181]	[0,152]	[0,160]	[0,946]
派遣・嘱託	派遣・嘱託	-0.175	-0.350	-0.543	-0.429	-0.266	-0.364
		(0.913)	(0.949)	(1.053)	(1.058)	(0.992)	(1.009)
		[235]	[344]	[386]	[393]	[454]	[1,812]
配偶者		0.014	-0.017	-0.177	-0.118	-0.086	-0.069
		(0.551)	(0.563)	(0.649)	(0.676)	(0.666)	(0.619)
		[2,733]	[2,778]	[2,306]	[1,950]	[1,873]	[11,640]
合計		0.009	-0.030	-0.175	-0.103	-0.098	-0.074
		(0.567)	(0.584)	(0.670)	(0.687)	(0.705)	(0.642)
		[6,343]	[6,371]	[5,608]	[4,897]	[4,608]	[27,827]

(注) 数値は平均値、()括弧は標準偏差、[]括弧はサンプル数を表す。上村他(2014)より。