

## 8 情報化の推進について お聞きします

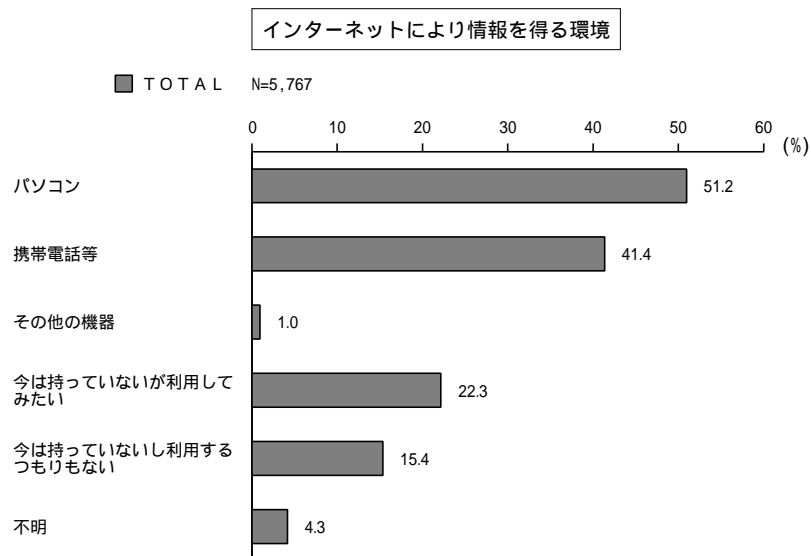
---

## 8 . 情報化の推進についてお聞きします

### (1) インターネットにより情報を得る環境

インターネットにより情報を得る環境については、「パソコン」が51.2%で最も多く、続いて「携帯電話等」が41.4%となっている。

また、「今は持っていないが利用してみたい」は22.3%となっている。



クロス 年代別×インターネットにより情報を得る環境

インターネットにより情報を得る環境について年代別に見ると、年代が低くなるほど「携帯電話等」を利用しており、10代では83.3%となっている。

また、60代以上で「今は持っていないが利用してみたい」が30%以上となっている。

10代、20代では「今は持っていないし利用するつもりもない」は非常に少なく、1%未満となっている。

	TOTAL	パソコン	携帯電話等	その他の機器	み今は持っているが利用して	つ今は持っていないし利用する	不明
TOTAL	5767	51.2	41.4	1.0	22.3	15.4	4.3
10代	102	71.6	83.3	0.0	9.8	0.0	0.0
20代	619	74.5	73.3	0.3	8.2	0.6	0.6
30代	1039	74.7	57.5	1.0	11.9	2.9	0.8
40代	827	70.4	48.4	0.6	17.3	4.8	1.3
50代	960	55.0	38.9	1.4	24.8	11.3	2.6
60代	1126	32.6	27.9	1.4	35.1	23.5	5.2
70代以上	1005	14.0	14.6	1.3	31.1	42.2	11.4

(注) 1. 網掛けは50%以上のもの。

2. 不明89サンプルは除く。

クロス 職業別×インターネットにより情報を得る環境

インターネットにより情報を得る環境について職業別に見ると、勤め人（会社や公的機関等）、学生で「パソコン」、「携帯電話等」が他に比べて多くなっており、特に学生では「パソコン」が82.3%、「携帯電話等」が83.3%とそれぞれ80%以上となっている。

また、学生は「今は持っていないが利用してみたい」が4.2%と少なく、利用意向者の多くが所有していることが伺える。

一方、無職では「携帯電話」は17.7%と他と比べて特に少なくなっている。

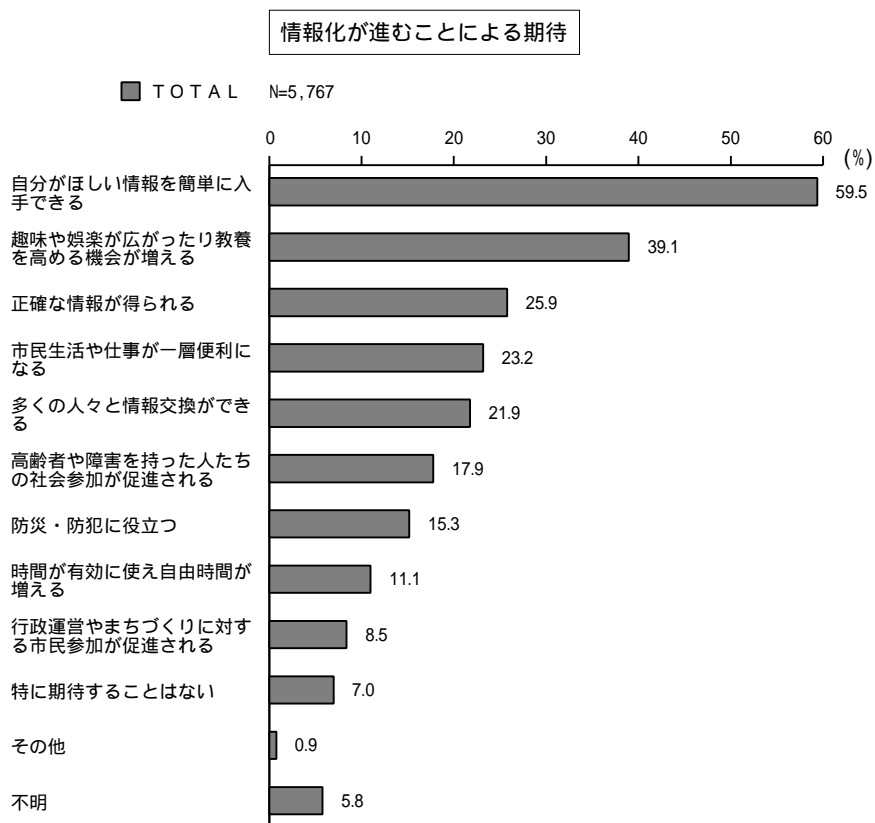
	TOTAL	パソコン	携帯電話等	その他の機器	み今は持っていないが利用してみたい	つ今は持っていないし利用する	(%) 不明
TOTAL	5767	51.2	41.4	1.0	22.3	15.4	4.3
自営業・事業主・農業	530	48.5	44.9	1.7	25.1	13.8	3.4
勤め人（会社や公的機関等）	1801	72.6	56.4	0.6	14.2	4.3	1.6
パート・アルバイト等	582	51.2	46.6	1.0	24.9	9.1	2.6
専業主婦・主夫	1349	43.9	32.2	1.0	25.4	20.2	4.2
学生	215	82.3	83.3	0.5	4.2	0.0	0.5
無職	1107	22.6	17.7	1.4	33.3	34.2	8.7
その他	77	50.6	44.2	2.6	23.4	13.0	5.2

（注）1．網掛けは50%以上のもの。

2．不明106サンプルは除く。

## (2) 情報化が進むことによる期待

情報化が進むことによる期待については、「自分がほしい情報を簡単に入手できる」が59.5%で最も多く、続いて「趣味や娯楽が広がったり教養を高める機会が増える」が39.1%となっている。



クロス 年代別×情報化が進むことによる期待

情報化が進むことによる期待について年代別に見ると、10代から30代で「時間が有効に使え自由時間が増える」、60代以上で「防災・防犯に役立つ」がそれぞれ他の年代に比べて多くなっている。

また、年代が高くなるほど「特に期待することはない」が多くなっている。

(%)

	TOTAL	手 自分 できる がほ しい 情報 を簡 単に 入	趣 味や 娯楽 が広 がつ たり 教養 を増 える	正 確な 情報 が得 られ る	市 民生 活や 仕事 が一 層便 利に なる	多 くの 人々 と情 報交 換が でき る	高 齢者 や障 害を 持つ た人 たち の社 会参 加が 促進 され る	防 災・ 防犯 に役 立つ	時 間が 有効 に使 え自 由時 間が 増え る	行 政運 営や まち づく りに 対す る市 民参 加が 促進 され る	特 に期 待す るこ とは ない	そ の他	不 明
TOTAL	5767	59.5	39.1	25.9	23.2	21.9	17.9	15.3	11.1	8.5	7.0	0.9	5.8
10代	102	73.5	56.9	19.6	18.6	35.3	16.7	9.8	17.6	2.9	1.0	1.0	0.0
20代	619	76.9	49.8	23.4	23.7	27.0	12.9	7.4	20.8	7.4	1.9	1.0	1.0
30代	1039	75.8	42.1	26.0	28.8	24.4	13.5	7.6	16.4	7.1	3.4	0.8	1.0
40代	827	71.0	39.2	30.7	24.2	23.8	16.3	11.2	11.2	9.6	5.2	1.0	2.4
50代	960	63.0	36.6	29.1	20.5	22.2	19.5	14.1	11.0	8.0	7.7	0.8	3.8
60代	1126	47.2	38.7	23.4	21.2	20.3	22.1	21.3	6.0	12.0	10.8	0.9	7.4
70代以上	1005	34.4	31.2	24.6	22.3	15.1	20.1	26.2	5.6	7.0	11.0	1.2	15.5

(注) 1. 網掛けは40%以上のもの。

2. 不明89サンプルは除く。

クロス 職業別×情報化が進むことによる期待

情報化が進むことによる期待について職業別に見ると、勤め人（会社や公的機関等）学生で「自分でほしい情報を簡単に入手できる」が70%以上と他に比べて多くなっている。

また、学生では「趣味や娯楽が広がったり教養を高める機会が増える」（51.2%）、「多くの人々と情報交換ができる」（31.6%）も他に比べて多くなっている。

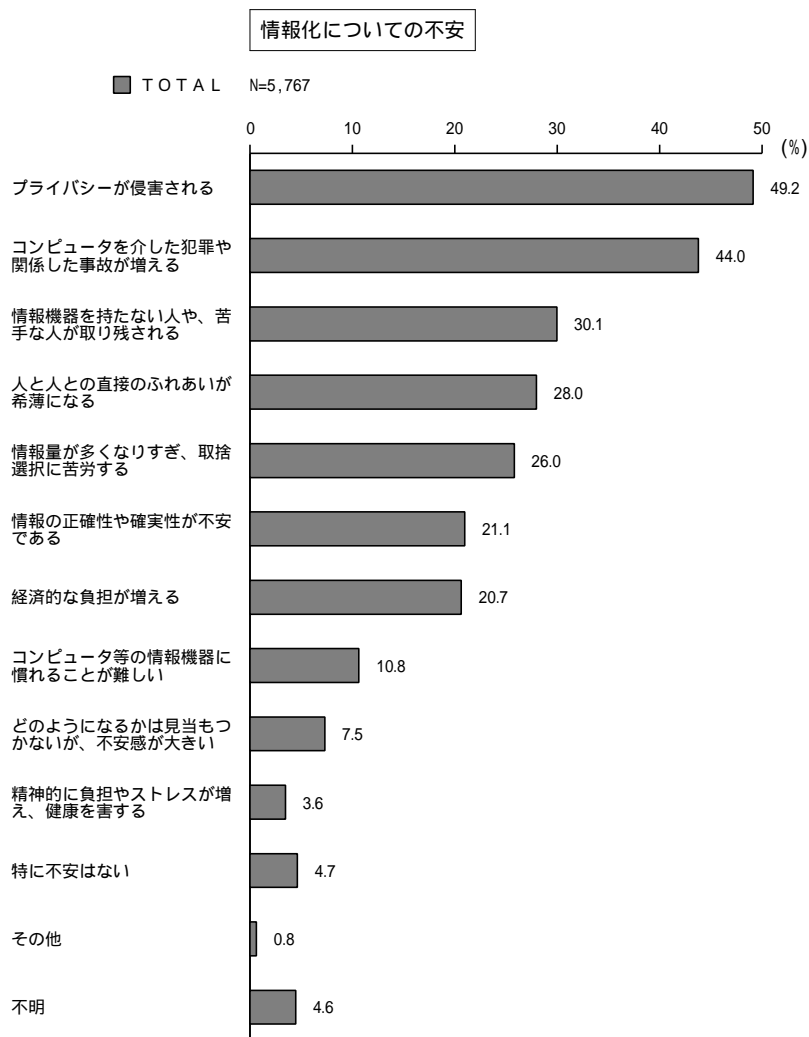
「特に期待することはない」については、無職が最も多く10.9%、学生が最も少なく1.4%と職業による差が表われている。

	TOTAL	自分で 手が できる	自分 がほ しい 情報 を簡 単に 入 手 可 い	趣味 や娯 楽が 広が った り教 養 を 高 め る 機 会 が 増 え る	正 確 な 情 報 が 得 ら れ る	市 民 生 活 や 仕 事 が 一 層 便 利 に な る	多 く の 人 々 と 情 報 交 換 が で き る	高 齢 者 や 障 害 を 持 つ た 人 た ち の 社 会 参 加 が 促 進 さ れ る	防 災 ・ 防 犯 に 役 立 つ	時 間 が 有 効 に 使 え 自 由 時 間 が 増 え る	行 政 運 営 や ま ち づ く り に 対 す る 市 民 参 加 が 促 進 さ れ る	特 に 期 待 す る こ と は な い	そ の 他	(%) 不 明
TOTAL	5767	59.5	39.1	25.9	23.2	21.9	17.9	15.3	11.1	8.5	7.0	0.9	5.8	
自営業・事業主・農業	530	55.1	34.0	28.1	24.9	23.4	14.7	18.9	11.1	7.5	8.9	1.3	6.4	
勤め人（会社や公的機関等）	1801	72.3	42.0	26.9	25.9	22.6	14.9	10.8	15.0	9.9	4.3	0.9	2.4	
パート・アルバイト等	582	63.7	39.9	29.4	24.2	26.3	18.2	13.2	12.9	7.4	4.8	0.7	2.7	
専業主婦・主夫	1349	56.6	39.7	24.8	20.4	20.4	19.1	15.6	9.2	6.2	8.5	0.6	6.2	
学生	215	73.0	51.2	19.5	25.1	31.6	17.7	7.9	18.6	7.4	1.4	0.9	0.0	
無職	1107	42.5	35.3	24.4	21.3	18.7	22.0	22.4	6.0	9.6	10.9	1.3	11.3	
その他	77	54.5	24.7	24.7	23.4	16.9	23.4	18.2	10.4	15.6	6.5	1.3	10.4	

(注) 1. 網掛けは40%以上のもの。  
2. 不明106サンプルは除く。

### (3) 情報化についての不安

情報化についての不安については、「プライバシーが侵害される」が49.2%で最も多く、続いて「コンピューターを介した犯罪や関係した事故が増える」が44.0%となっている。





クロス 年代別×情報化についての不安

情報化についての不安について年代別に見ると、50代以上で「コンピューター等の情報機器に慣れることが難しい」、「どのようになるかは見当もつかないが、不安感が大きい」が他の年代に比べて多くなっている。

(%)

	TOTAL	プライバシーが侵害される	コンピュータが増えた関係した事故が増える	コンピュータを介した犯罪や関係した事故が増える	情報機器を持たない人や、苦手が取り残される	人と人との直接のふれあいが希薄になる	情報量が多くなりすぎ、取捨選択に苦労する	情報の正確性や確実性が不安である	経済的な負担が増える	コンピューター等の情報機器に慣れることが難しい	ないが、不安感が大きい	どのようになるかは見当もつかないが、不安感が大きい	精神的に負担やストレスが増え、健康を害する	特に不安はない	その他	不明
TOTAL	5767	49.2	44.0	30.1	28.0	26.0	21.1	20.7	10.8	7.5	3.6	4.7	0.8	4.6		
10代	102	52.0	56.9	25.5	24.5	19.6	26.5	27.5	4.9	2.0	5.9	2.9	0.0	0.0		
20代	619	54.3	51.2	27.9	29.6	26.5	25.4	22.5	4.0	2.6	2.1	5.0	1.3	1.1		
30代	1039	52.1	50.9	29.3	28.4	30.4	22.9	18.0	5.6	2.0	3.5	3.8	0.9	1.4		
40代	827	52.6	50.2	30.1	32.3	26.7	24.2	21.4	6.8	2.7	2.1	2.9	1.0	1.2		
50代	960	52.8	43.9	31.6	31.3	28.0	20.8	19.2	12.7	8.1	3.0	4.1	0.3	2.7		
60代	1126	45.0	40.9	33.8	28.5	24.4	18.3	22.2	16.6	12.2	4.7	6.0	0.7	4.7		
70代以上	1005	42.6	30.7	28.7	21.2	21.6	17.0	20.6	16.0	14.8	4.7	6.2	1.0	12.4		

(注) 1. 網掛けは40%以上のもの。

2. 不明89サンプルは除く。

クロス 職業別×情報化についての不安

情報化についての不安について職業別に見ると、自営業・事業主・農業、専業主婦・主夫、無職で「コンピューター等の情報機器に慣れることが難しい」、「どのようになるかは見当もつかないが、不安感が大きい」がそれぞれ他に比べて多くなっている。

また、学生では「コンピューターを介した犯罪や関係した事故が増える」(54.4%)、「情報の正確性や確実性が不安である」(30.2%)などが他に比べて若干多くなっている。

「特に不安はない」については、いずれの職業でも4%前後となっている。

	TOTAL	プライバシーが侵害される	コンピューターを介した犯罪や関係した事故が増える	情報機器を持たない人や、苦手が残される	情報機器を介した犯罪や関係した事故が増える	人と人との直接のふれあいが希薄になる	人に苦勞する	情報量が多くなりすぎ、取捨選択が困難	情報の正確性や確実性が不安である	経済的な負担が増える	コンピューター等の情報機器に慣れることが難しい	どのようになるかは見当もつかないが、不安感が大きい	精神的に負担やストレスが増え、健康を害する	特に不安はない	その他	(%) 不明
TOTAL	5767	49.2	44.0	30.1	28.0	26.0	21.1	20.7	10.8	7.5	3.6	4.7	0.8	4.6		
自営業・事業主・農業	530	46.2	43.6	30.2	29.1	23.6	21.3	21.3	12.5	9.4	4.0	4.3	0.2	4.7		
勤め人(会社や公的機関等)	1801	51.6	49.4	29.0	30.4	29.9	23.2	18.5	6.6	3.2	2.6	4.6	1.2	2.0		
パート・アルバイト等	582	54.1	47.3	33.0	29.4	25.1	20.4	23.7	10.8	7.0	2.9	3.3	0.2	2.1		
専業主婦・主夫	1349	50.0	41.9	31.8	30.8	24.7	20.6	19.6	14.8	9.4	3.7	4.4	0.5	3.8		
学生	215	53.0	54.4	26.0	21.4	25.1	30.2	22.8	3.3	1.4	4.2	4.7	1.4	0.0		
無職	1107	44.3	35.6	29.7	21.5	24.4	16.4	22.9	14.1	12.0	5.1	6.1	1.0	9.8		
その他	77	45.5	40.3	32.5	32.5	15.6	19.5	24.7	5.2	9.1	0.0	6.5	1.3	7.8		

(注) 1. 網掛けは40%以上のもの。  
2. 不明106サンプルは除く。

---

---