

# パソコン回収・再資源化実績

(注1) 回収重量および回収台数には、製品リユース（買い取りパソコン）も含む。

(注2) 分母は「回収した製品の総重量（製品リユースを除く）」分子は「中古再生部品（ユニット）として再利用されるもの及び鉄、銅、アルミ、貴金属、ガラス類、プラスチック類等、材料として再利用されるものの重量」

## デスクトップPC本体

	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2020年度		
	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計
回収重量 (kg) (注1)	160,355	178,513	338,869	111,298	165,837	277,135	77,467	127,672	205,139	148,248	119,691	267,940	115,826	113,148	228,974
回収台数 (台) (注1)	17,637	18,423	36,060	10,430	14,728	25,158	9,732	11,502	21,234	12,752	10,783	23,535	19,970	10,467	30,437
再資源化処理量 (kg)			245,065			178,446			147,959			199,763			179,144
資源再利用量 (kg)			192,414			141,947			115,401			154,539			132,612
資源再利用率 (%) (注2)			79			80			78			77			74

## ノートブックPC

	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2020年度		
	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計
回収重量 (kg) (注1)	41,169	122,158	163,327	31,082	122,758	153,840	27,220	106,636	133,856	35,905	111,092	146,998	25,714	125,030	150,745
回収台数 (台) (注1)	14,998	29,945	44,943	12,978	28,091	41,069	10,421	25,150	35,571	15,099	26,201	41,300	9,620	30,720	40,340
再資源化処理量 (kg)			130,057			123,398			113,300			127,144			130,516
資源再利用量 (kg)			81,971			77,223			69,704			80,511			85,260
資源再利用率 (%) (注2)			63			63			62			63			65

## CRTディスプレイ

	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2020年度		
	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計
回収重量 (kg) (注1)	9,817	51,013	60,830	4,999	46,914	51,913	4,337	43,027	47,364	3,891	36,592	40,483	2,337	30,605	32,942
回収台数 (台) (注1)	727	2,999	3,726	370	2,758	3,128	321	2,534	2,855	288	2,155	2,443	173	1,795	1,968
再資源化処理量 (kg)			60,830			51,912			47,364			40,483			32,942
資源再利用量 (kg)			45,093			36,143			32,949			27,762			22,328
資源再利用率 (%) (注2)			74			70			70			69			68

## 液晶ディスプレイ

	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2020年度		
	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計	事業系	家庭系	合計
回収重量 (kg) (注1)	119,590	325,958	445,549	113,568	280,400	393,968	50,549	246,448	296,997	64,200	268,602	332,802	53,812	291,853	345,665
回収台数 (台) (注1)	15,250	25,952	41,202	11,083	22,486	33,569	15,139	19,923	35,062	17,888	21,714	39,602	13,941	24,140	38,081
再資源化処理量 (kg)			322,138			291,741			249,870			284,925			297,815
資源再利用量 (kg)			256,572			243,755			206,098			237,042			245,798
資源再利用率 (%) (注2)			80			84			83			83			83