信用格付業者R&Iがシャープ第22回債・第26回債を BBBに格下したH24/8/20以降の額面100円当たり単価の推移 (シャープで一番残存年限の短い債券と長い債券)

「シャープ] (単位・円)

〔シャープ〕	(単位:円) 債券銘柄	
	シャープ第22回 シャープ第26回	
日付	平成26年3月19日償還	平成31年9月13日償還
平成24年9月24日	57.85	42.66
平成24年9月21日	58.28	43.84
平成24年9月20日	58.80	44.86
平成24年9月19日	59.02	45.10
平成24年9月18日	60.32	45.15
平成24年9月14日	60.29	45.30
平成24年9月13日	60.89	45.64
平成24年9月12日	63.74	46.65
平成24年9月11日	64.21	47.33
平成24年9月10日	65.07	48.28
平成24年9月7日	64.98	48.23
平成24年9月6日	65.03	48.25
平成24年9月5日	65.22	48.55
平成24年9月4日	66.37	49.96
平成24年9月3日	66.73	50.46
平成24年8月31日	67.72	50.61
平成24年8月30日	68.33	50.58
平成24年8月29日	68.54	51.12
平成24年8月28日	69.62	52.56
平成24年8月27日	71.06	54.04
平成24年8月24日	71.62	54.95
平成24年8月23日	71.91	55.51
平成24年8月22日	73.26	57.05
平成24年8月21日	75.58	58.80
平成24年8月20日	76.51	59.54
平成24年8月17日	74.74	57.50
平成24年8月16日	74.51	57.45
平成24年8月15日	74.40	57.28
平成24年8月14日	73.58	55.90
平成24年8月13日	71.95	54.85
平成24年8月10日	70.20	53.66
平成24年8月9日	69.42	52.64
平成24年8月8日	69.03	51.70
平成24年8月7日	76.06	56.20
平成24年8月6日	83.32	62.36
平成24年8月3日	93.16	75.46

単価データの出所: QUICK

信用格付業者R&Iが東京電力第499回債・第542回債を BBBに格下したH23/10/7以降の額面100円当たり単価の推移 (東京電力で一番残存年限の短い債券と残存年限7年の債券)

〔東京電力〕 (単位:円)

〔東京電力〕	(単位:円) 債券銘柄	
	東京電力第499回 東京電力第542回	
日付	平成24年12月26日償還	平成30年4月25日償還
平成23年11月30日	91.98	65.73
平成23年11月29日	91.93	65.47
平成23年11月28日	91.64	65.16
平成23年11月25日	91.56	65.18
平成23年11月24日	91.54	65.30
平成23年11月22日	91.50	65.33
平成23年11月21日	91.48	65.35
平成23年11月18日	91.41	65.45
平成23年11月17日	91.29	65.25
平成23年11月16日	91.21	65.47
平成23年11月15日	91.24	65.65
平成23年11月14日	91.30	65.91
平成23年11月11日	91.27	66.08
平成23年11月10日	91.30	66.29
平成23年11月9日	91.33	66.57
平成23年11月8日	91.30	66.69
平成23年11月7日	91.29	66.54
平成23年11月4日	91.23	66.50
平成23年11月2日	91.30	66.46
平成23年11月1日	91.28	66.38
平成23年10月31日	91.27	66.11
平成23年10月28日	91.26	65.78
平成23年10月27日	91.32	65.71
平成23年10月26日	91.41	66.46
平成23年10月25日	91.39	66.35
平成23年10月24日	91.48	66.65
平成23年10月21日	91.43	66.64
平成23年10月20日	91.47	66.82
平成23年10月19日	91.56	66.97
平成23年10月18日	91.77	67.42
平成23年10月17日	91.82	68.44
平成23年10月14日	91.82	68.94
平成23年10月13日	92.08	69.85
平成23年10月12日	93.45	72.26
平成23年10月11日	94.17	78.41
平成23年10月7日	94.65	81.72