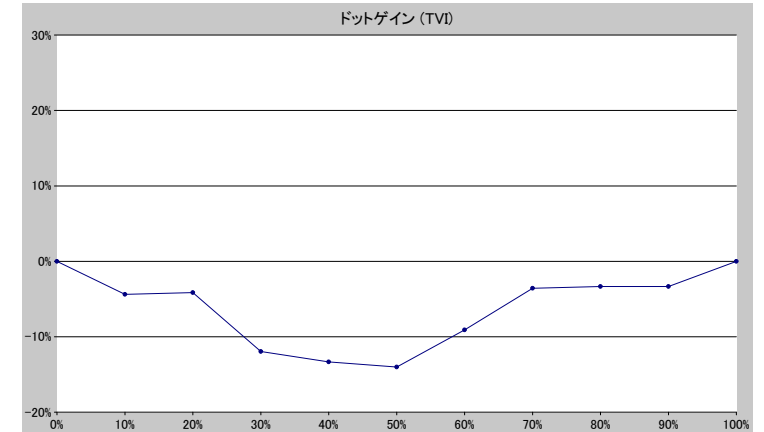
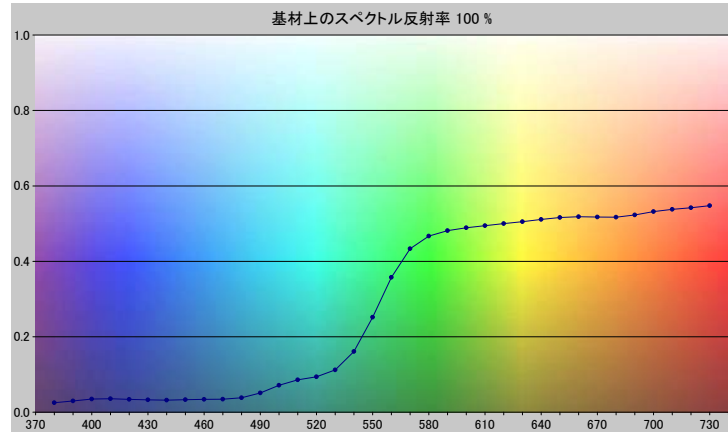


スポットカラーの定義

NP7564-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0249	0.0073
390	0.0298	0.0070
400	0.0346	0.0072
410	0.0356	0.0063
420	0.0341	0.0054
430	0.0327	0.0053
440	0.0320	0.0051
450	0.0330	0.0050
460	0.0340	0.0051
470	0.0345	0.0052
480	0.0384	0.0052
490	0.0511	0.0053
500	0.0715	0.0054
510	0.0858	0.0054
520	0.0938	0.0058
530	0.1119	0.0060
540	0.1607	0.0064
550	0.2519	0.0072
560	0.3576	0.0082
570	0.4333	0.0087
580	0.4671	0.0091
590	0.4815	0.0094
600	0.4891	0.0096
610	0.4947	0.0099
620	0.5001	0.0101
630	0.5053	0.0104
640	0.5112	0.0107
650	0.5163	0.0110
660	0.5184	0.0114
670	0.5173	0.0117
680	0.5172	0.0119
690	0.5228	0.0122
700	0.5318	0.0125
710	0.5379	0.0131
720	0.5420	0.0137
730	0.5477	0.0142



ホワイトの上のスポット

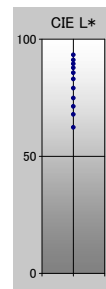
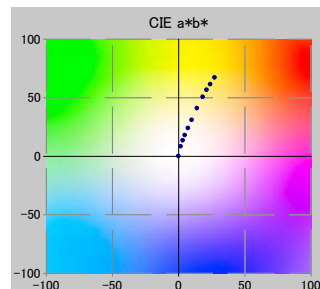
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.34	-0.19	0.19	0.27	134.92	0%
10	91.11	1.45	8.61	8.74	80.42	6%
20	89.46	2.99	13.66	13.98	77.67	16%
30	87.79	4.56	18.11	18.68	75.86	18%
40	85.66	6.96	24.16	25.15	73.93	27%
50	82.98	9.79	31.06	32.57	72.50	36%
60	79.09	13.80	41.06	43.32	71.42	51%
70	74.84	18.10	50.85	53.98	70.41	66%
80	71.28	21.04	56.81	60.58	69.68	77%
90	67.87	23.78	61.66	66.09	68.91	87%
100	62.31	27.12	67.40	72.65	68.08	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.60
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	21%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7564-U

ブランドカラー	NP7564-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00