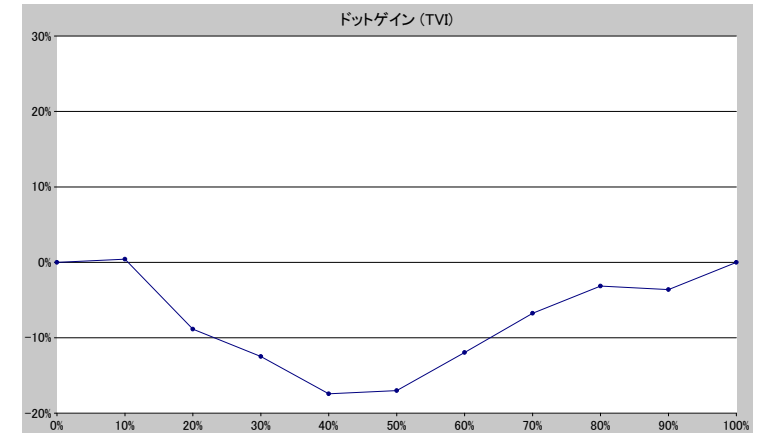
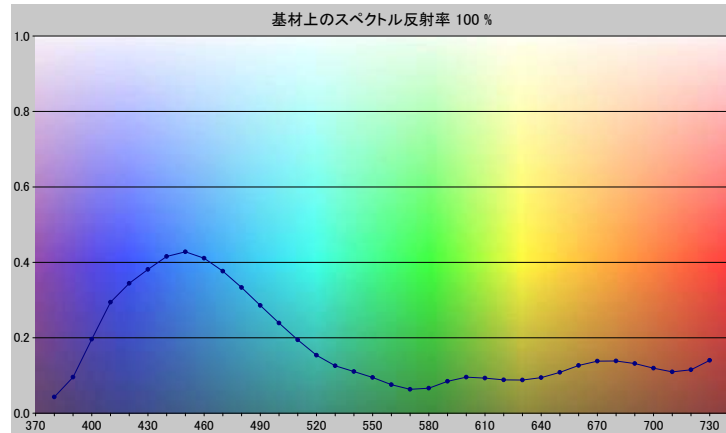


スポットカラーの定義

NP7455-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	0.0428	0.0072
390	0.0955	0.0063
400	0.1961	0.0069
410	0.2941	0.0070
420	0.3444	0.0070
430	0.3812	0.0070
440	0.4157	0.0071
450	0.4281	0.0072
460	0.4109	0.0070
470	0.3764	0.0071
480	0.3331	0.0070
490	0.2858	0.0069
500	0.2390	0.0067
510	0.1945	0.0063
520	0.1537	0.0061
530	0.1258	0.0059
540	0.1103	0.0058
550	0.0948	0.0056
560	0.0757	0.0054
570	0.0632	0.0052
580	0.0661	0.0050
590	0.0844	0.0053
600	0.0954	0.0054
610	0.0931	0.0054
620	0.0885	0.0055
630	0.0879	0.0055
640	0.0942	0.0056
650	0.1081	0.0059
660	0.1263	0.0064
670	0.1378	0.0066
680	0.1383	0.0066
690	0.1318	0.0067
700	0.1194	0.0065
710	0.1094	0.0064
720	0.1150	0.0067
730	0.1401	0.0074



ホワイトの上のスポット

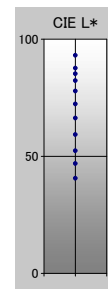
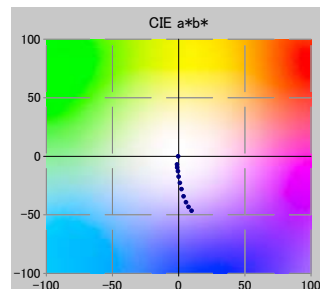
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.31	-0.04	0.31	187.68	0%
10	87.62	-1.20	-7.04	7.14	260.34	10%
20	85.26	-1.05	-9.66	9.71	263.79	11%
30	82.28	-0.45	-12.77	12.77	267.97	18%
40	77.88	0.02	-17.36	17.36	270.05	23%
50	72.32	0.95	-22.76	22.78	272.40	33%
60	66.32	2.14	-28.13	28.21	274.35	48%
70	59.24	3.73	-34.27	34.47	276.21	63%
80	52.40	5.62	-39.34	39.74	278.13	77%
90	46.87	7.50	-43.24	43.89	279.84	86%
100	40.60	9.80	-46.56	47.58	281.88	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.37
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	15%

測定値

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



NP7455-U

ブランドカラー	NP7455-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 ---, メタリック 3.00