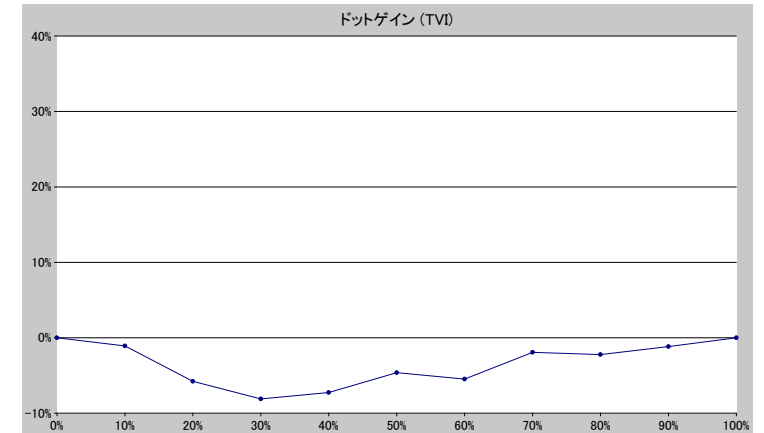
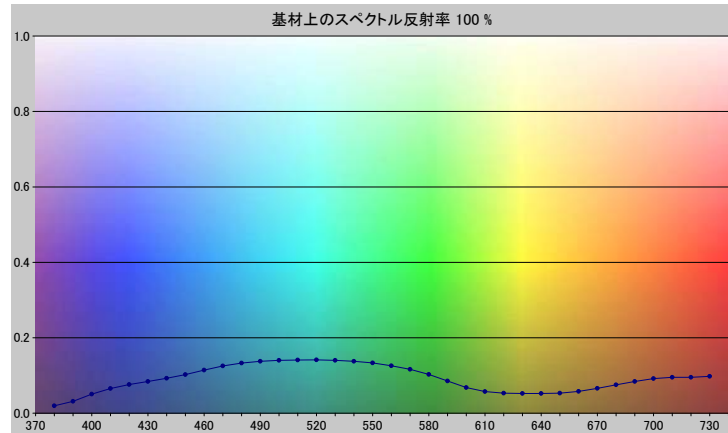


スポットカラーの定義

NP5545-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	0.0195	0.0070
390	0.0315	0.0064
400	0.0504	0.0052
410	0.0653	0.0056
420	0.0761	0.0059
430	0.0841	0.0058
440	0.0924	0.0056
450	0.1022	0.0059
460	0.1143	0.0058
470	0.1254	0.0056
480	0.1329	0.0056
490	0.1377	0.0055
500	0.1401	0.0055
510	0.1411	0.0056
520	0.1414	0.0056
530	0.1401	0.0055
540	0.1377	0.0055
550	0.1332	0.0055
560	0.1257	0.0054
570	0.1161	0.0053
580	0.1026	0.0051
590	0.0853	0.0049
600	0.0681	0.0046
610	0.0572	0.0043
620	0.0531	0.0043
630	0.0520	0.0042
640	0.0521	0.0042
650	0.0532	0.0043
660	0.0578	0.0044
670	0.0656	0.0047
680	0.0750	0.0049
690	0.0842	0.0052
700	0.0916	0.0053
710	0.0949	0.0055
720	0.0951	0.0055
730	0.0978	0.0058



ホワイトの上のスポット

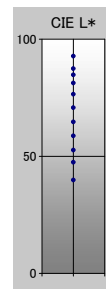
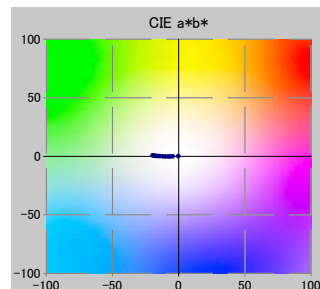
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.75	-0.27	0.02	0.28	176.00	0%
10	87.41	-4.43	-0.10	4.43	181.35	9%
20	84.73	-6.22	-0.14	6.23	181.31	14%
30	81.29	-8.03	-0.23	8.04	181.63	22%
40	76.51	-10.12	-0.16	10.12	180.88	33%
50	70.76	-12.13	-0.11	12.13	180.52	45%
60	64.70	-14.24	0.03	14.24	179.89	55%
70	58.69	-16.11	0.18	16.11	179.34	68%
80	52.65	-17.43	0.33	17.43	178.92	78%
90	47.43	-18.41	0.44	18.42	178.64	89%
100	39.89	-19.56	0.72	19.57	177.88	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.71
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	23%

測定値

測定器	i1iO 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



NP5545-U

ブランドカラー	NP5545-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