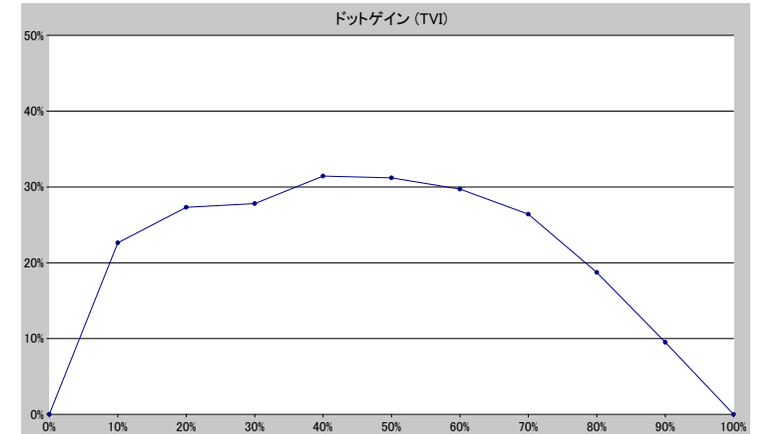
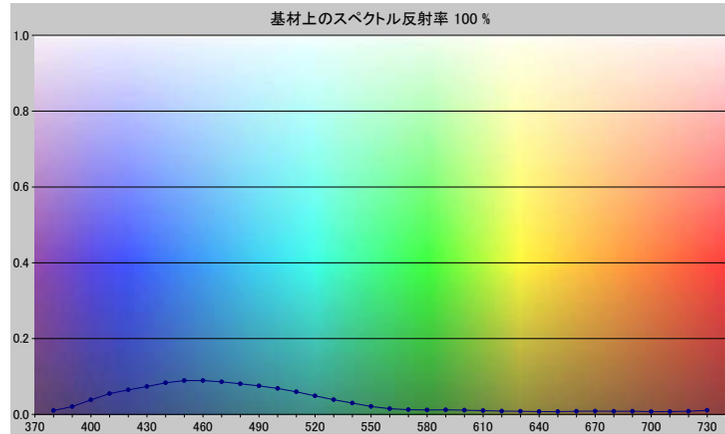


スポットカラーの定義

NP0540-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	0.0100	0.0051
390	0.0203	0.0040
400	0.0384	0.0052
410	0.0548	0.0051
420	0.0646	0.0043
430	0.0733	0.0051
440	0.0831	0.0051
450	0.0890	0.0049
460	0.0892	0.0049
470	0.0859	0.0048
480	0.0808	0.0047
490	0.0753	0.0046
500	0.0684	0.0045
510	0.0594	0.0045
520	0.0490	0.0044
530	0.0386	0.0041
540	0.0295	0.0040
550	0.0210	0.0038
560	0.0149	0.0036
570	0.0122	0.0037
580	0.0116	0.0035
590	0.0119	0.0035
600	0.0111	0.0034
610	0.0098	0.0035
620	0.0086	0.0033
630	0.0079	0.0032
640	0.0073	0.0030
650	0.0073	0.0030
660	0.0081	0.0030
670	0.0085	0.0030
680	0.0082	0.0031
690	0.0079	0.0031
700	0.0072	0.0031
710	0.0070	0.0030
720	0.0080	0.0029
730	0.0106	0.0033



ホワイトの上のスポット

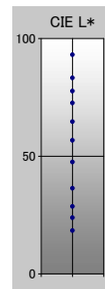
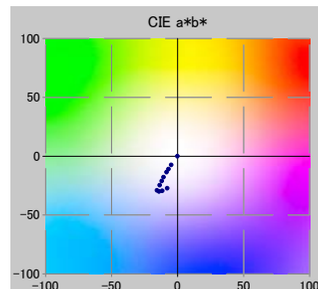
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.07	-0.14	-0.01	0.14	183.84	0%
10	83.28	-4.79	-7.42	8.84	237.17	33%
20	77.65	-6.94	-10.94	12.96	237.60	47%
30	72.59	-8.34	-13.62	15.98	238.52	58%
40	64.64	-10.61	-17.81	20.73	239.22	71%
50	56.77	-11.92	-21.06	24.20	240.49	81%
60	47.51	-13.51	-24.66	28.11	241.29	90%
70	36.34	-15.57	-29.02	32.93	241.79	96%
80	28.68	-14.03	-30.04	33.16	244.97	99%
90	23.87	-11.63	-29.44	31.66	248.45	100%
100	18.41	-7.84	-27.21	28.32	253.93	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	15%
スペクトル密度	2.15
ドットゲイン @ 50%	31%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP0540-U

ブランドカラー	NP0540-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00