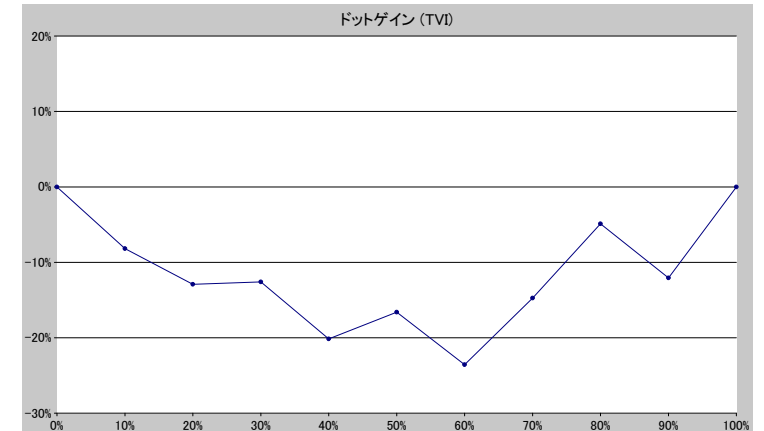
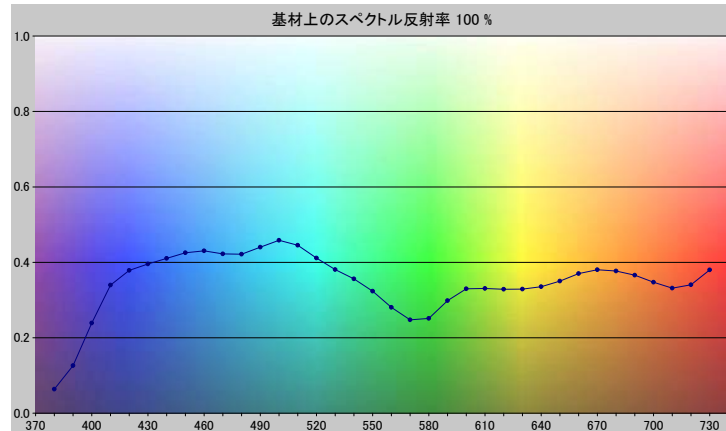


スポットカラーの定義

NP2163-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	0.0635	0.0032
390	0.1262	0.0064
400	0.2390	0.0071
410	0.3394	0.0072
420	0.3785	0.0071
430	0.3955	0.0073
440	0.4107	0.0074
450	0.4253	0.0072
460	0.4303	0.0074
470	0.4223	0.0074
480	0.4214	0.0075
490	0.4402	0.0076
500	0.4585	0.0077
510	0.4454	0.0078
520	0.4115	0.0077
530	0.3809	0.0076
540	0.3562	0.0076
550	0.3233	0.0076
560	0.2807	0.0073
570	0.2475	0.0070
580	0.2512	0.0071
590	0.2984	0.0075
600	0.3298	0.0079
610	0.3307	0.0081
620	0.3285	0.0082
630	0.3291	0.0084
640	0.3352	0.0086
650	0.3502	0.0091
660	0.3702	0.0095
670	0.3804	0.0098
680	0.3768	0.0101
690	0.3661	0.0101
700	0.3473	0.0100
710	0.3315	0.0102
720	0.3406	0.0106
730	0.3798	0.0118



ホワイトの上のスポット

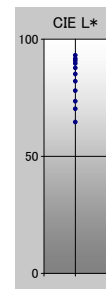
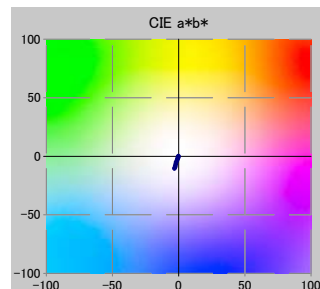
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.07	-0.14	0.12	0.18	140.28	0%
10	91.68	-0.32	-0.63	0.70	243.01	2%
20	90.78	-0.32	-1.12	1.17	254.05	7%
30	89.59	-0.54	-1.80	1.88	253.27	17%
40	87.69	-0.94	-2.80	2.95	251.42	20%
50	85.10	-1.35	-3.94	4.17	251.14	33%
60	82.05	-1.89	-5.31	5.64	250.39	36%
70	77.96	-2.22	-6.92	7.27	252.23	55%
80	73.48	-2.48	-8.43	8.79	253.62	75%
90	70.28	-2.62	-9.37	9.73	254.36	78%
100	64.61	-3.12	-10.51	10.96	253.47	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP2163-U

ブランドカラー	NP2163-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