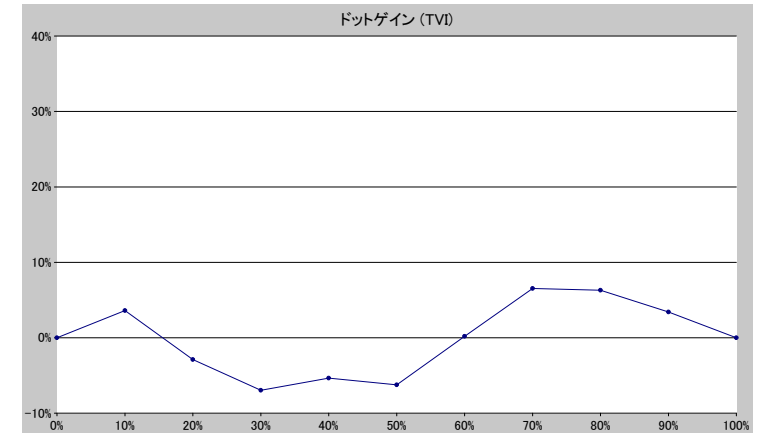
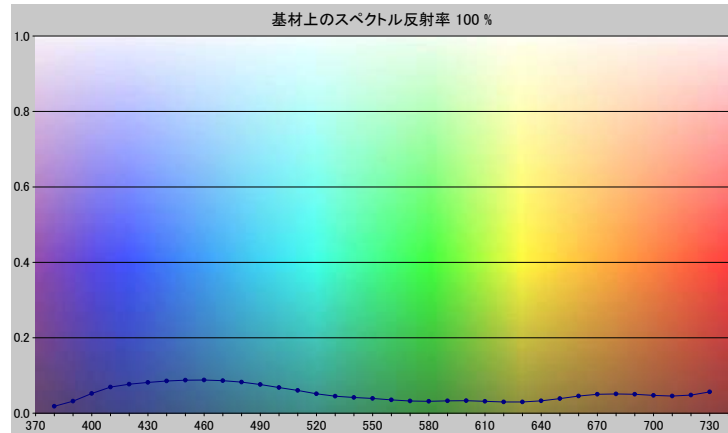


スポットカラーの定義

NP2380-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	0.0181	0.0053
390	0.0319	0.0052
400	0.0520	0.0056
410	0.0692	0.0059
420	0.0770	0.0055
430	0.0815	0.0056
440	0.0853	0.0050
450	0.0876	0.0052
460	0.0879	0.0053
470	0.0861	0.0054
480	0.0824	0.0052
490	0.0760	0.0051
500	0.0680	0.0049
510	0.0601	0.0048
520	0.0514	0.0047
530	0.0448	0.0047
540	0.0416	0.0046
550	0.0389	0.0045
560	0.0351	0.0044
570	0.0321	0.0044
580	0.0314	0.0043
590	0.0326	0.0042
600	0.0330	0.0041
610	0.0314	0.0041
620	0.0297	0.0040
630	0.0298	0.0040
640	0.0328	0.0041
650	0.0385	0.0042
660	0.0452	0.0043
670	0.0499	0.0044
680	0.0510	0.0044
690	0.0499	0.0044
700	0.0472	0.0044
710	0.0453	0.0043
720	0.0480	0.0046
730	0.0564	0.0050



ホワイトの上のスポット

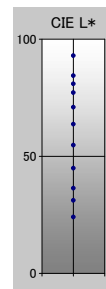
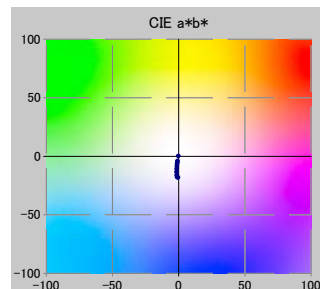
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.96	-0.20	0.16	0.25	141.63	0%
10	84.43	-0.85	-3.99	4.08	257.99	14%
20	80.97	-0.98	-5.13	5.23	259.22	17%
30	77.20	-1.16	-6.57	6.68	259.95	23%
40	70.96	-1.35	-8.61	8.72	261.12	35%
50	63.71	-1.45	-10.82	10.91	262.38	44%
60	54.76	-1.51	-13.34	13.42	263.55	60%
70	44.90	-1.45	-16.07	16.13	264.85	77%
80	36.35	-1.18	-17.48	17.52	266.15	86%
90	31.15	-0.91	-17.87	17.89	267.08	93%
100	24.05	-0.47	-18.10	18.11	268.51	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.74
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP2380-U

ブランドカラー	NP2380-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