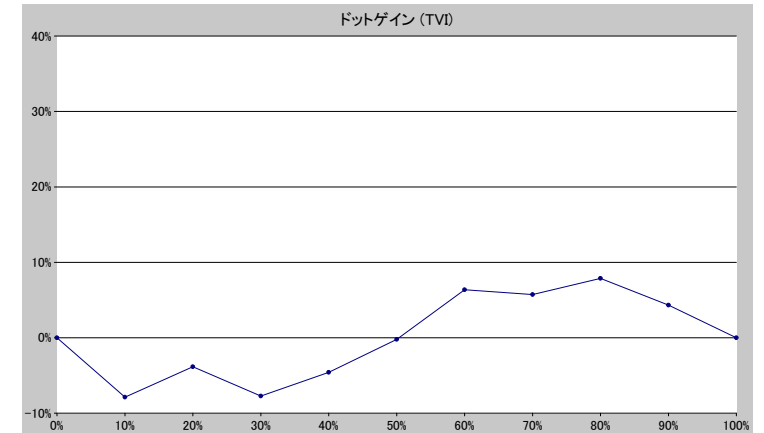
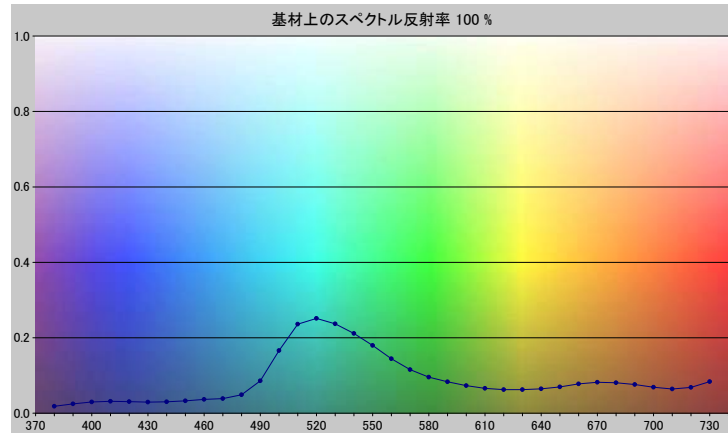


スポットカラーの定義

NP2273-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	0.0184	0.0063
390	0.0247	0.0071
400	0.0298	0.0058
410	0.0312	0.0067
420	0.0306	0.0054
430	0.0293	0.0056
440	0.0300	0.0056
450	0.0328	0.0052
460	0.0365	0.0056
470	0.0387	0.0057
480	0.0488	0.0056
490	0.0859	0.0060
500	0.1659	0.0066
510	0.2362	0.0072
520	0.2511	0.0075
530	0.2368	0.0074
540	0.2116	0.0072
550	0.1797	0.0069
560	0.1445	0.0066
570	0.1155	0.0061
580	0.0957	0.0059
590	0.0831	0.0057
600	0.0730	0.0055
610	0.0656	0.0053
620	0.0626	0.0052
630	0.0624	0.0053
640	0.0644	0.0052
650	0.0697	0.0054
660	0.0776	0.0055
670	0.0821	0.0056
680	0.0807	0.0055
690	0.0760	0.0057
700	0.0689	0.0055
710	0.0640	0.0055
720	0.0684	0.0056
730	0.0838	0.0060



ホワイトの上のスポット

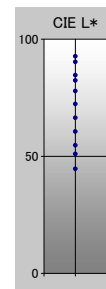
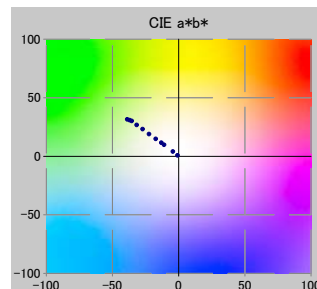
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.67	-0.85	0.75	1.13	138.75	0%
10	90.27	-4.33	4.03	5.91	137.06	2%
20	84.64	-10.99	9.86	14.76	138.12	16%
30	82.39	-13.08	11.52	17.43	138.62	22%
40	77.88	-17.33	14.85	22.82	139.40	35%
50	72.31	-22.38	18.97	29.34	139.71	50%
60	66.44	-27.24	23.15	35.75	139.64	66%
70	60.57	-31.63	26.75	41.42	139.78	76%
80	54.69	-35.47	30.11	46.53	139.67	88%
90	51.00	-36.93	30.90	48.15	140.07	94%
100	44.65	-38.78	31.58	50.02	140.85	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.74
ドットゲイン @ 50%	-0%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP2273-U

ブランドカラー	NP2273-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