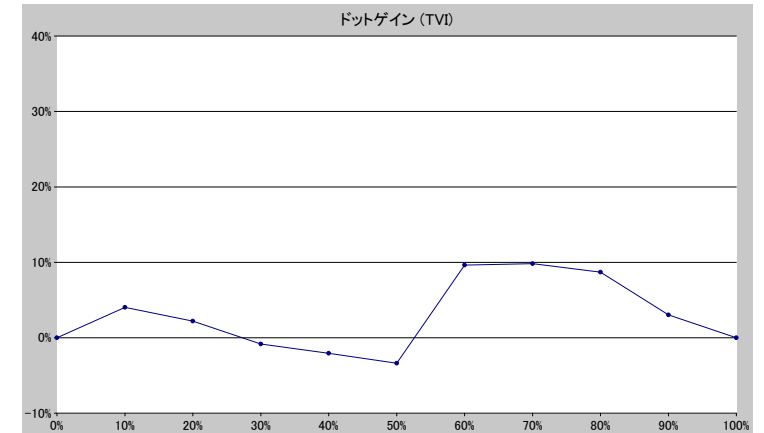
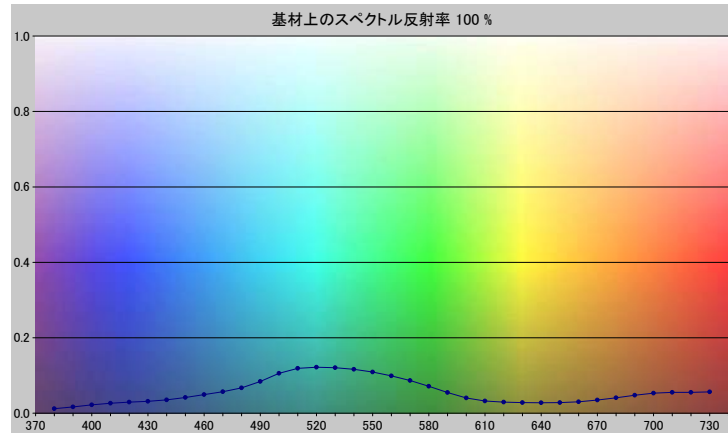


スポットカラーの定義

NP0357-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	0.0119	0.0055
390	0.0166	0.0041
400	0.0222	0.0043
410	0.0263	0.0050
420	0.0291	0.0042
430	0.0315	0.0043
440	0.0354	0.0045
450	0.0414	0.0046
460	0.0492	0.0044
470	0.0569	0.0044
480	0.0669	0.0044
490	0.0841	0.0045
500	0.1056	0.0047
510	0.1188	0.0048
520	0.1218	0.0047
530	0.1205	0.0047
540	0.1165	0.0047
550	0.1093	0.0046
560	0.0991	0.0045
570	0.0865	0.0043
580	0.0714	0.0042
590	0.0547	0.0039
600	0.0405	0.0037
610	0.0324	0.0034
620	0.0291	0.0034
630	0.0280	0.0034
640	0.0277	0.0033
650	0.0280	0.0033
660	0.0301	0.0034
670	0.0349	0.0036
680	0.0408	0.0036
690	0.0474	0.0036
700	0.0529	0.0037
710	0.0553	0.0041
720	0.0551	0.0041
730	0.0565	0.0039



ホワイトの上のスポット

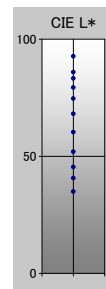
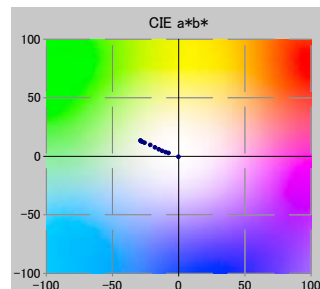
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.72	-0.11	-0.47	0.49	256.93	0%
10	85.96	-7.63	2.83	8.14	159.61	14%
20	83.27	-9.77	3.47	10.37	160.44	22%
30	79.37	-12.41	4.64	13.25	159.48	29%
40	74.63	-15.03	5.94	16.16	158.43	38%
50	68.15	-17.87	7.60	19.42	156.94	47%
60	60.29	-21.45	9.68	23.53	155.71	70%
70	51.96	-25.71	11.63	28.22	155.66	80%
80	45.42	-27.55	12.40	30.21	155.76	89%
90	40.70	-28.61	13.04	31.44	155.49	93%
100	34.92	-28.80	13.50	31.80	154.88	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.92
ドットゲイン @ 50%	-3%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP0357-U

ブランドカラー	NP0357-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00