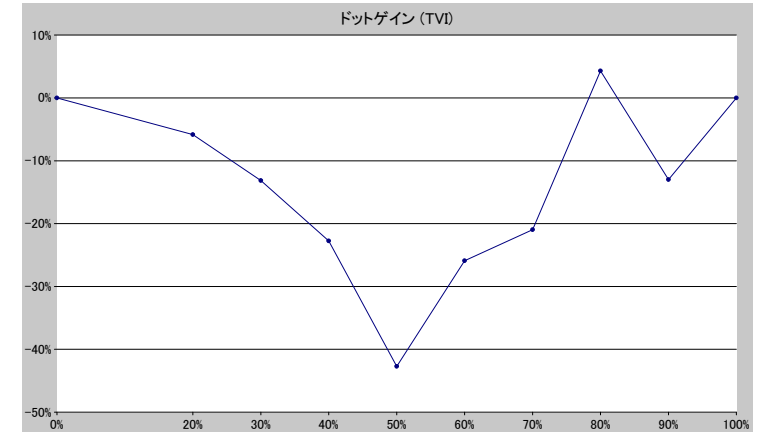
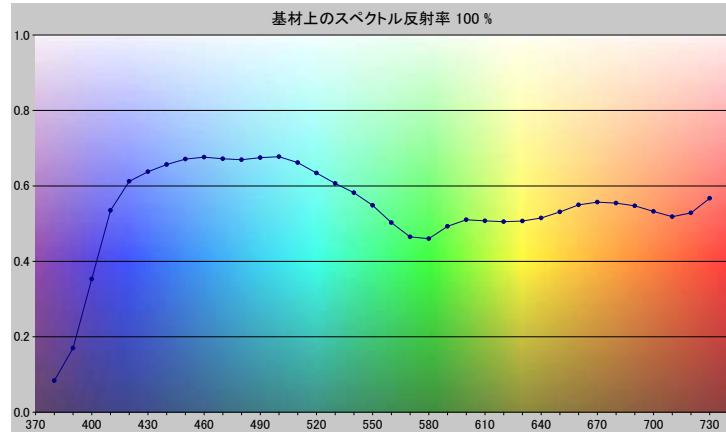


スポットカラーの定義

NP2127-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	0.0838	0.0048
390	0.1698	0.0060
400	0.3533	0.0070
410	0.5350	0.0078
420	0.6120	0.0089
430	0.6378	0.0091
440	0.6567	0.0088
450	0.6711	0.0090
460	0.6764	0.0089
470	0.6722	0.0093
480	0.6693	0.0093
490	0.6749	0.0094
500	0.6774	0.0097
510	0.6619	0.0098
520	0.6344	0.0099
530	0.6067	0.0099
540	0.5819	0.0102
550	0.5484	0.0101
560	0.5028	0.0101
570	0.4649	0.0099
580	0.4603	0.0099
590	0.4930	0.0103
600	0.5101	0.0106
610	0.5071	0.0107
620	0.5052	0.0110
630	0.5070	0.0112
640	0.5150	0.0115
650	0.5310	0.0120
660	0.5496	0.0126
670	0.5571	0.0129
680	0.5545	0.0132
690	0.5474	0.0135
700	0.5324	0.0135
710	0.5182	0.0140
720	0.5284	0.0144
730	0.5673	0.0154



ホワイトの上のスポット

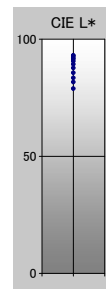
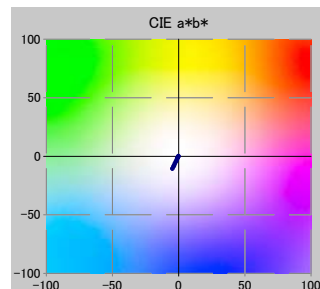
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.17	0.02	0.17	171.47	0%
10	92.78	-0.28	-0.28	0.39	225.48	0%
20	91.98	-0.63	-0.98	1.16	237.30	14%
30	91.47	-0.84	-1.40	1.63	238.90	17%
40	90.56	-1.11	-2.12	2.39	242.40	17%
50	89.28	-1.50	-3.32	3.64	245.70	7%
60	87.69	-2.11	-4.55	5.01	245.15	34%
70	85.63	-2.76	-6.10	6.70	245.64	49%
80	83.46	-3.41	-7.66	8.39	246.01	84%
90	81.71	-3.88	-8.79	9.61	246.17	77%
100	78.87	-4.76	-10.53	11.56	245.68	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-43%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP2127-U

ブランドカラー	NP2127-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