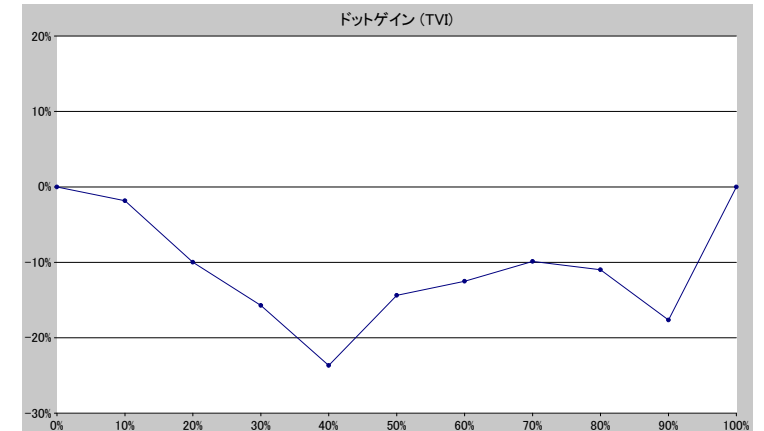
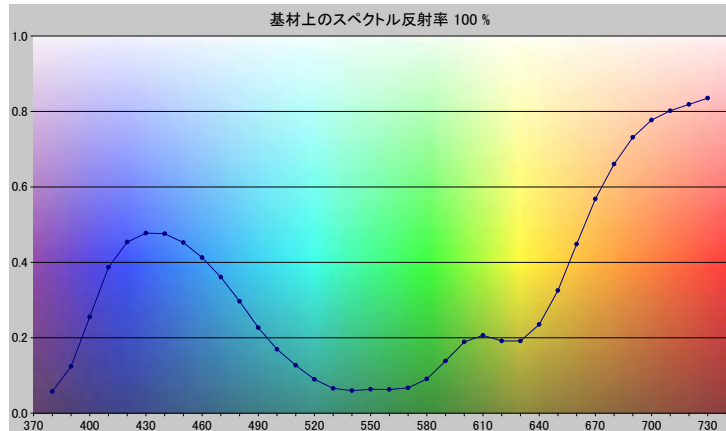


スポットカラーの定義

NP2587-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	0.0574	0.0055
390	0.1239	0.0049
400	0.2551	0.0065
410	0.3867	0.0070
420	0.4540	0.0073
430	0.4777	0.0076
440	0.4757	0.0072
450	0.4527	0.0071
460	0.4125	0.0074
470	0.3610	0.0071
480	0.2967	0.0068
490	0.2266	0.0062
500	0.1694	0.0058
510	0.1270	0.0053
520	0.0896	0.0051
530	0.0657	0.0049
540	0.0600	0.0046
550	0.0633	0.0046
560	0.0629	0.0046
570	0.0671	0.0047
580	0.0908	0.0050
590	0.1382	0.0057
600	0.1890	0.0063
610	0.2061	0.0066
620	0.1915	0.0065
630	0.1915	0.0066
640	0.2351	0.0074
650	0.3250	0.0087
660	0.4482	0.0102
670	0.5680	0.0117
680	0.6604	0.0126
690	0.7316	0.0133
700	0.7773	0.0139
710	0.8021	0.0146
720	0.8188	0.0154
730	0.8354	0.0164



ホワイトの上のスポット

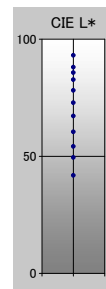
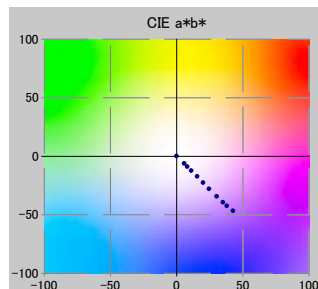
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.15	0.28	0.32	117.49	0%
10	88.07	5.68	-6.01	8.27	313.35	8%
20	85.71	8.03	-8.77	11.89	312.48	10%
30	82.74	10.97	-12.19	16.40	312.00	14%
40	78.14	15.47	-17.20	23.13	311.98	16%
50	72.84	19.93	-22.47	30.04	311.57	36%
60	67.19	24.48	-27.81	37.05	311.35	47%
70	60.46	30.27	-34.23	45.70	311.48	60%
80	54.21	34.94	-39.23	52.53	311.69	69%
90	49.48	37.90	-42.24	56.75	311.90	72%
100	41.82	42.61	-46.54	63.10	312.48	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.24
ドットゲイン @ 50%	-14%
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	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2587-U

ブランドカラー	NP2587-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