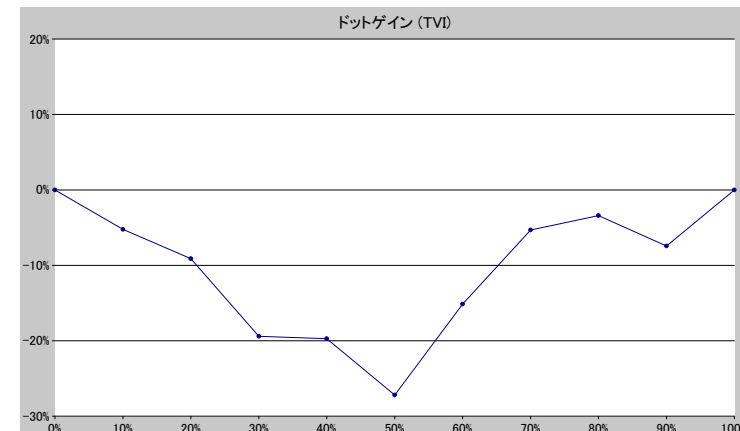
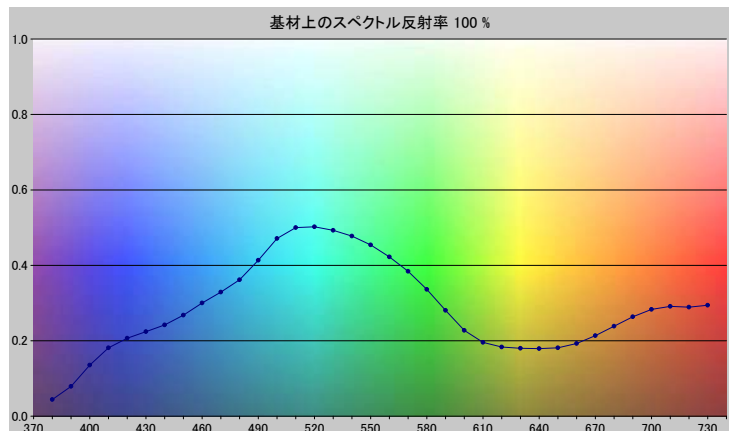


スポットカラーの定義

NP2248-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	0.0440	0.0057
390	0.0788	0.0068
400	0.1354	0.0069
410	0.1813	0.0069
420	0.2066	0.0072
430	0.2243	0.0072
440	0.2421	0.0073
450	0.2679	0.0073
460	0.3003	0.0075
470	0.3288	0.0074
480	0.3617	0.0077
490	0.4135	0.0078
500	0.4711	0.0081
510	0.5001	0.0085
520	0.5023	0.0087
530	0.4930	0.0088
540	0.4776	0.0090
550	0.4544	0.0089
560	0.4222	0.0088
570	0.3842	0.0087
580	0.3364	0.0085
590	0.2805	0.0081
600	0.2276	0.0075
610	0.1956	0.0071
620	0.1833	0.0069
630	0.1799	0.0070
640	0.1790	0.0070
650	0.1813	0.0072
660	0.1926	0.0075
670	0.2135	0.0081
680	0.2384	0.0087
690	0.2636	0.0091
700	0.2833	0.0098
710	0.2912	0.0103
720	0.2892	0.0106
730	0.2943	0.0109



ホワイトの上のスポット

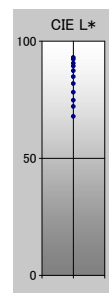
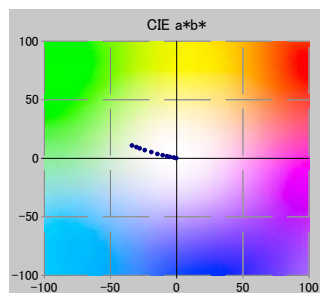
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.20	0.13	0.24	147.81	0%
10	92.28	-2.00	0.58	2.08	163.75	5%
20	90.58	-5.18	1.22	5.32	166.80	11%
30	89.31	-7.28	1.70	7.47	166.86	11%
40	87.36	-10.57	2.57	10.87	166.35	20%
50	84.81	-14.47	3.65	14.92	165.84	23%
60	81.90	-19.12	5.22	19.82	164.72	45%
70	78.19	-24.09	6.92	25.06	163.98	65%
80	74.82	-27.96	8.38	29.19	163.31	77%
90	72.10	-30.35	9.51	31.80	162.61	83%
100	67.87	-33.68	10.86	35.38	162.13	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.36
ドットゲイン @ 50%	-27%
コントラスト @ 70%	14%

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



NP2248-U

ブランドカラー	NP2248-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 ---, メタリック 3.00