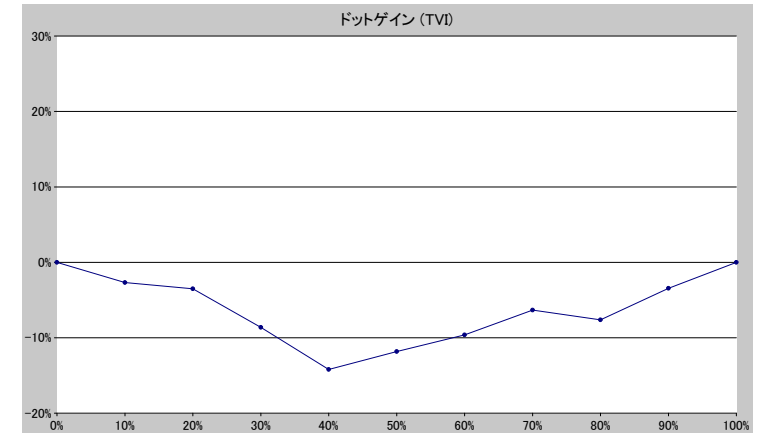
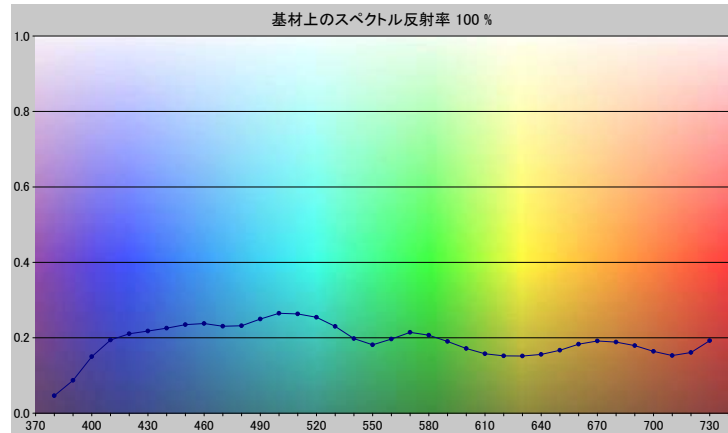


スポットカラーの定義

NP0444-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	0.0464	0.0076
390	0.0869	0.0075
400	0.1498	0.0061
410	0.1939	0.0060
420	0.2107	0.0067
430	0.2178	0.0067
440	0.2256	0.0066
450	0.2349	0.0067
460	0.2378	0.0067
470	0.2307	0.0063
480	0.2319	0.0066
490	0.2494	0.0067
500	0.2648	0.0067
510	0.2631	0.0067
520	0.2542	0.0067
530	0.2299	0.0066
540	0.1977	0.0065
550	0.1814	0.0064
560	0.1967	0.0064
570	0.2143	0.0065
580	0.2067	0.0065
590	0.1900	0.0064
600	0.1715	0.0061
610	0.1573	0.0060
620	0.1518	0.0060
630	0.1514	0.0061
640	0.1556	0.0062
650	0.1670	0.0065
660	0.1829	0.0069
670	0.1915	0.0071
680	0.1885	0.0071
690	0.1790	0.0069
700	0.1640	0.0070
710	0.1528	0.0070
720	0.1608	0.0072
730	0.1922	0.0079



ホワイトの上のスポット

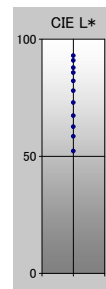
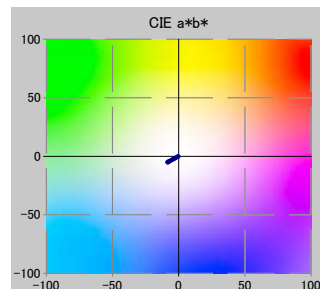
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.19	-0.16	0.25	220.68	0%
10	90.93	-1.14	-0.58	1.27	206.84	7%
20	87.85	-2.34	-1.44	2.75	211.64	16%
30	85.75	-3.05	-1.88	3.58	211.67	21%
40	82.19	-3.99	-2.48	4.70	211.88	26%
50	78.03	-4.90	-3.02	5.76	211.64	38%
60	72.96	-5.95	-3.67	6.99	211.71	50%
70	67.35	-7.06	-4.37	8.30	211.73	64%
80	62.63	-7.60	-4.71	8.94	211.80	72%
90	58.51	-7.89	-4.91	9.29	211.91	87%
100	52.26	-8.29	-5.12	9.74	211.73	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.33
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP0444-U

ブランドカラー	NP0444-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