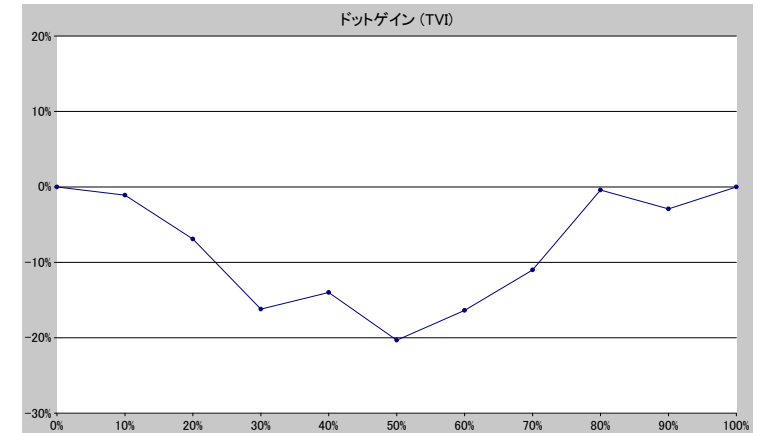
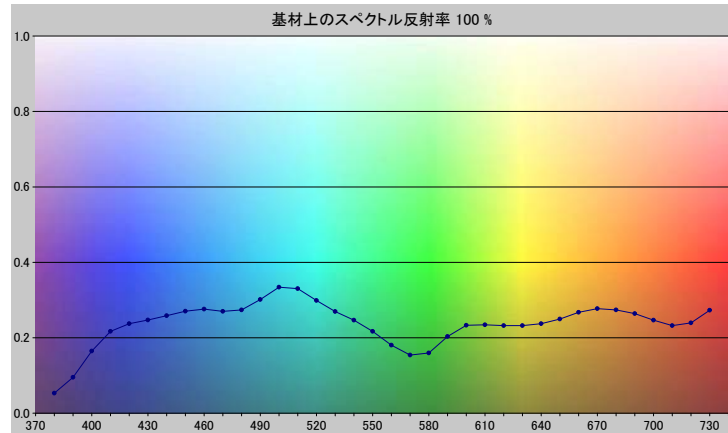


スポットカラーの定義

NP7544-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	0.0531	0.0045
390	0.0949	0.0068
400	0.1647	0.0071
410	0.2171	0.0072
420	0.2375	0.0067
430	0.2469	0.0072
440	0.2585	0.0068
450	0.2706	0.0071
460	0.2759	0.0069
470	0.2700	0.0068
480	0.2739	0.0070
490	0.3015	0.0072
500	0.3342	0.0073
510	0.3304	0.0074
520	0.2987	0.0074
530	0.2694	0.0072
540	0.2465	0.0072
550	0.2170	0.0070
560	0.1806	0.0066
570	0.1539	0.0063
580	0.1595	0.0063
590	0.2032	0.0069
600	0.2330	0.0071
610	0.2345	0.0073
620	0.2322	0.0074
630	0.2324	0.0074
640	0.2371	0.0075
650	0.2496	0.0079
660	0.2673	0.0083
670	0.2770	0.0086
680	0.2739	0.0086
690	0.2639	0.0084
700	0.2467	0.0085
710	0.2322	0.0084
720	0.2393	0.0089
730	0.2730	0.0096



ホワイトの上のスポット

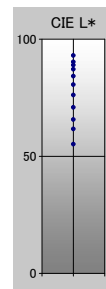
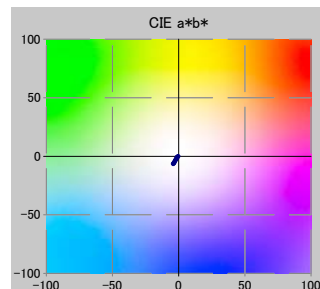
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.33	-0.01	0.33	182.61	0%
10	90.27	-1.16	-0.72	1.36	211.89	9%
20	88.95	-1.11	-1.13	1.59	225.59	13%
30	87.15	-1.36	-1.68	2.16	231.03	14%
40	84.23	-1.81	-2.37	2.99	232.61	26%
50	80.59	-2.30	-3.20	3.94	234.28	30%
60	76.13	-2.66	-4.02	4.82	236.49	44%
70	70.90	-3.13	-4.95	5.85	237.65	59%
80	65.68	-3.48	-5.68	6.66	238.51	80%
90	61.65	-3.58	-6.07	7.05	239.46	87%
100	55.14	-4.05	-6.53	7.68	238.17	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.27
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP7544-U

ブランドカラー	NP7544-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