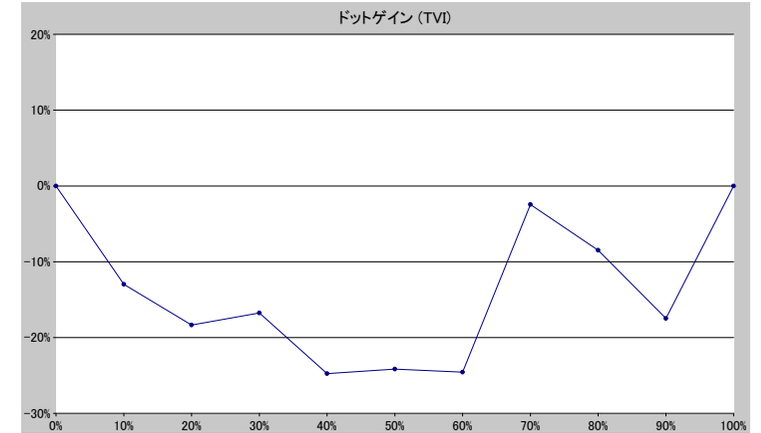
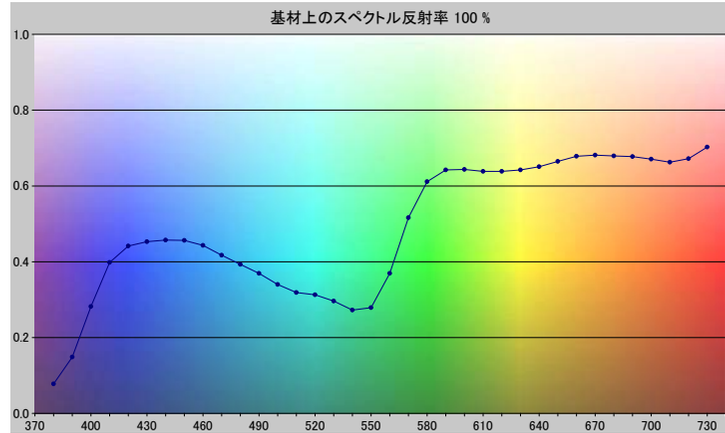


スポットカラーの定義

NP0494-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	0.0775	0.0044
390	0.1486	0.0057
400	0.2818	0.0059
410	0.3982	0.0069
420	0.4415	0.0063
430	0.4530	0.0063
440	0.4574	0.0065
450	0.4562	0.0067
460	0.4433	0.0070
470	0.4171	0.0069
480	0.3931	0.0067
490	0.3694	0.0066
500	0.3399	0.0066
510	0.3188	0.0068
520	0.3128	0.0069
530	0.2962	0.0068
540	0.2727	0.0068
550	0.2790	0.0069
560	0.3692	0.0073
570	0.5162	0.0081
580	0.6113	0.0087
590	0.6425	0.0091
600	0.6434	0.0093
610	0.6385	0.0094
620	0.6384	0.0097
630	0.6422	0.0099
640	0.6506	0.0103
650	0.6646	0.0108
660	0.6782	0.0112
670	0.6812	0.0115
680	0.6792	0.0118
690	0.6777	0.0119
700	0.6707	0.0122
710	0.6626	0.0127
720	0.6719	0.0133
730	0.7026	0.0141



ホワイトの上のスポット

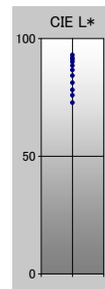
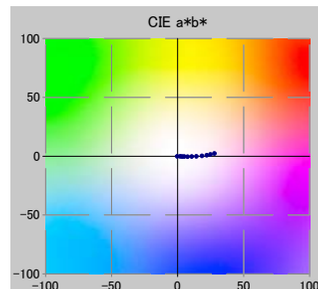
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.95	-0.18	-0.12	0.22	214.77	0%
10	91.76	2.12	-0.18	2.13	355.09	-3%
20	90.97	3.46	-0.26	3.47	355.69	2%
30	90.00	5.11	-0.35	5.13	356.07	13%
40	88.44	7.67	-0.44	7.68	356.74	15%
50	86.61	10.74	-0.32	10.74	358.31	26%
60	84.18	14.28	-0.22	14.28	359.14	35%
70	81.23	18.54	0.24	18.54	0.73	68%
80	78.15	22.16	0.82	22.18	2.12	72%
90	75.88	24.85	1.45	24.89	3.34	73%
100	72.75	27.91	2.33	28.01	4.76	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP0494-U

ブランドカラー	NP0494-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