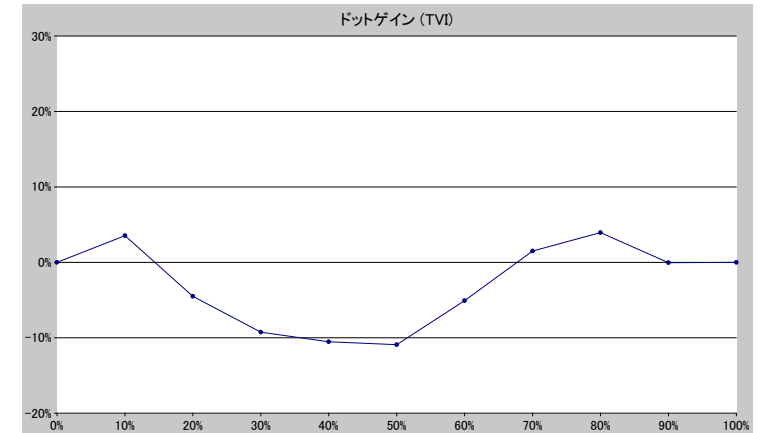
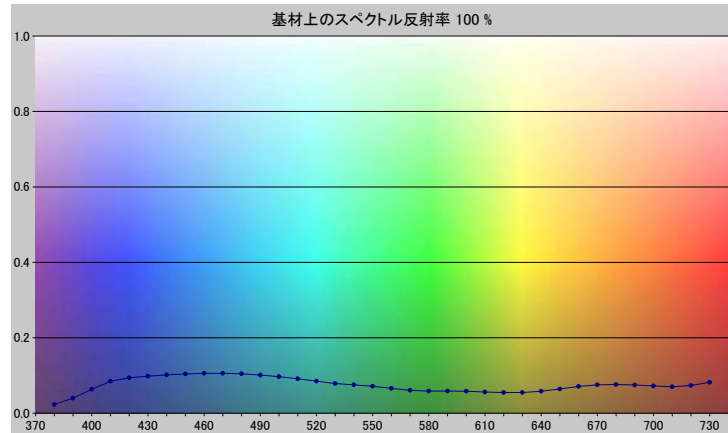


スポットカラーの定義

NP7545-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	0.0231	0.0027
390	0.0399	0.0035
400	0.0633	0.0047
410	0.0844	0.0049
420	0.0938	0.0046
430	0.0980	0.0053
440	0.1014	0.0054
450	0.1042	0.0056
460	0.1057	0.0051
470	0.1056	0.0049
480	0.1044	0.0048
490	0.1012	0.0050
500	0.0966	0.0049
510	0.0913	0.0048
520	0.0847	0.0047
530	0.0787	0.0047
540	0.0751	0.0047
550	0.0715	0.0046
560	0.0656	0.0045
570	0.0608	0.0044
580	0.0586	0.0043
590	0.0587	0.0043
600	0.0582	0.0042
610	0.0562	0.0043
620	0.0546	0.0042
630	0.0549	0.0042
640	0.0582	0.0042
650	0.0641	0.0043
660	0.0708	0.0045
670	0.0751	0.0046
680	0.0760	0.0048
690	0.0749	0.0047
700	0.0721	0.0047
710	0.0701	0.0047
720	0.0733	0.0049
730	0.0818	0.0052



ホワイトの上のスポット

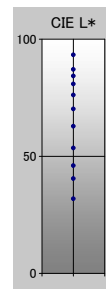
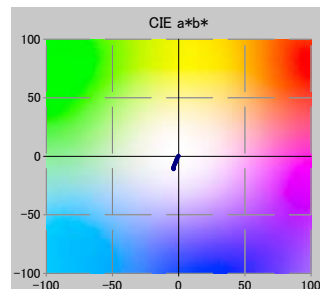
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.31	-0.16	0.11	0.20	144.66	0%
10	87.11	-1.09	-2.09	2.36	242.49	14%
20	84.30	-1.39	-2.86	3.18	244.15	16%
30	80.90	-1.72	-3.72	4.09	245.22	21%
40	76.13	-2.11	-4.75	5.19	246.06	29%
50	70.18	-2.54	-5.96	6.48	246.92	39%
60	62.81	-3.08	-7.47	8.08	247.58	55%
70	53.52	-3.72	-9.23	9.95	248.08	72%
80	46.03	-3.85	-10.06	10.77	249.07	84%
90	40.50	-3.86	-10.46	11.15	249.75	90%
100	31.88	-3.77	-10.80	11.44	250.74	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.64
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	20%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7545-U

ブランドカラー	NP7545-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