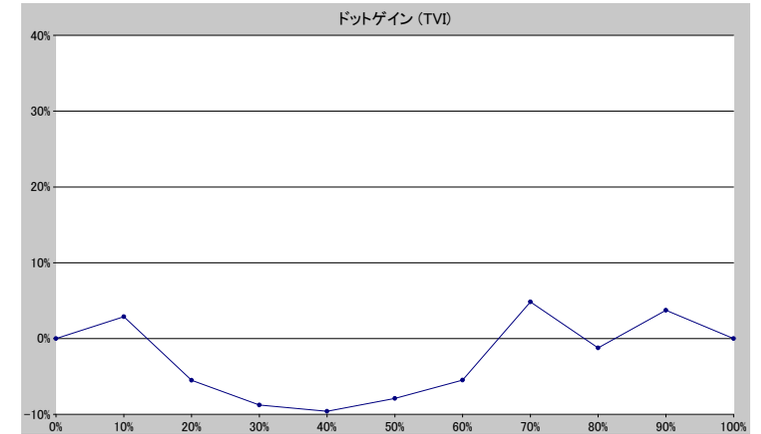
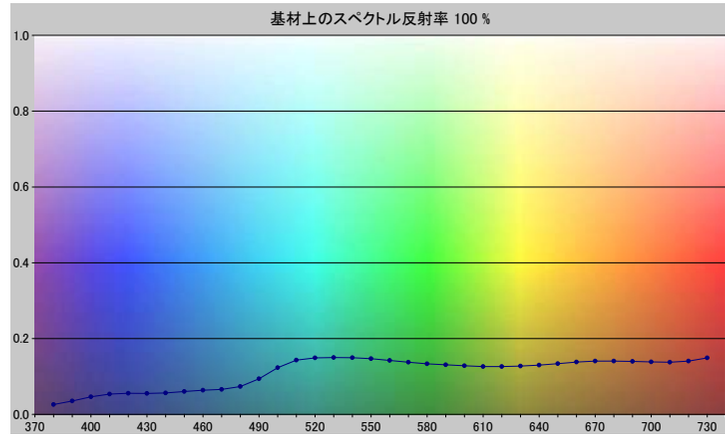


スポットカラーの定義

NP7762-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	0.0258	0.0031
390	0.0352	0.0046
400	0.0464	0.0068
410	0.0536	0.0062
420	0.0554	0.0062
430	0.0551	0.0060
440	0.0565	0.0059
450	0.0602	0.0057
460	0.0635	0.0056
470	0.0659	0.0054
480	0.0736	0.0054
490	0.0936	0.0055
500	0.1230	0.0057
510	0.1429	0.0059
520	0.1492	0.0060
530	0.1500	0.0059
540	0.1493	0.0059
550	0.1469	0.0059
560	0.1422	0.0059
570	0.1377	0.0058
580	0.1334	0.0058
590	0.1307	0.0057
600	0.1280	0.0057
610	0.1261	0.0056
620	0.1260	0.0057
630	0.1272	0.0057
640	0.1297	0.0059
650	0.1335	0.0061
660	0.1379	0.0063
670	0.1403	0.0064
680	0.1403	0.0063
690	0.1396	0.0065
700	0.1384	0.0064
710	0.1374	0.0066
720	0.1405	0.0069
730	0.1491	0.0073



ホワイトの上のスポット

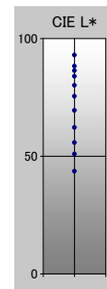
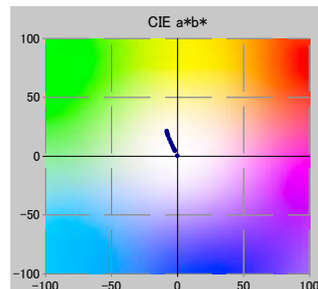
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.20	0.29	0.36	125.15	0%
10	88.23	-2.04	4.57	5.00	114.09	13%
20	86.32	-2.57	5.76	6.30	114.07	15%
30	83.91	-3.25	7.35	8.03	113.85	21%
40	80.10	-4.15	9.34	10.23	113.97	30%
50	75.46	-5.10	11.73	12.79	113.51	42%
60	69.47	-6.20	14.38	15.66	113.31	55%
70	62.20	-7.27	17.28	18.75	112.82	75%
80	55.79	-7.77	19.01	20.53	112.24	79%
90	50.91	-8.00	20.06	21.59	111.74	94%
100	43.64	-8.22	21.21	22.75	111.19	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	17%

測定値

測定器	i1iO 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



NP7762-U

ブランドカラー	NP7762-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