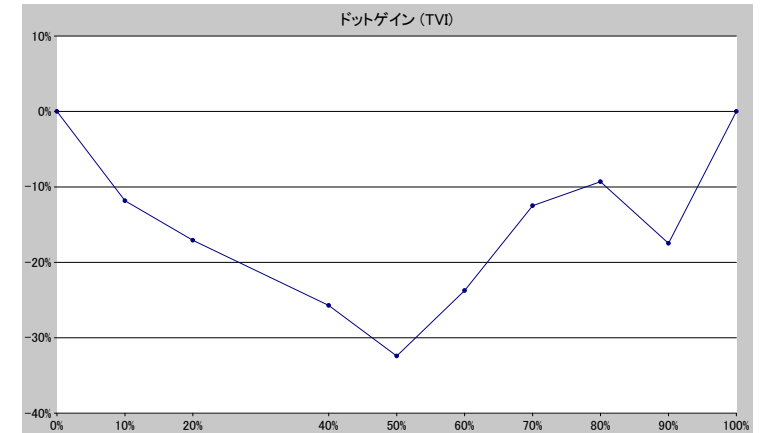
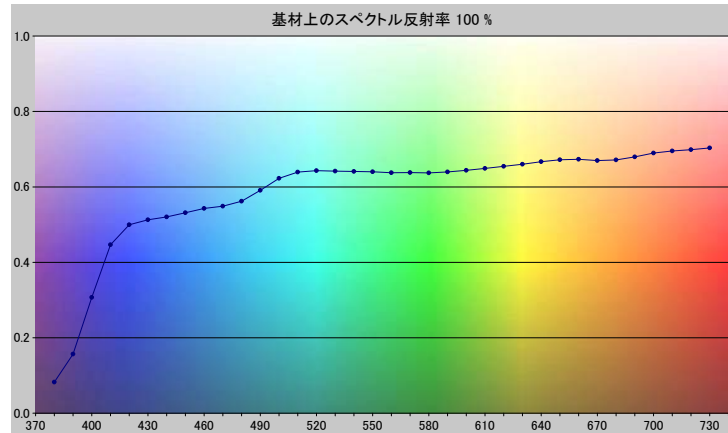


スポットカラーの定義

NP7527-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	0.0825	0.0040
390	0.1568	0.0068
400	0.3069	0.0070
410	0.4467	0.0071
420	0.4997	0.0072
430	0.5130	0.0073
440	0.5204	0.0073
450	0.5315	0.0076
460	0.5428	0.0077
470	0.5489	0.0076
480	0.5622	0.0077
490	0.5910	0.0079
500	0.6229	0.0081
510	0.6394	0.0083
520	0.6433	0.0084
530	0.6419	0.0087
540	0.6410	0.0089
550	0.6402	0.0091
560	0.6376	0.0092
570	0.6379	0.0093
580	0.6372	0.0095
590	0.6399	0.0097
600	0.6440	0.0099
610	0.6492	0.0102
620	0.6548	0.0105
630	0.6601	0.0107
640	0.6668	0.0111
650	0.6721	0.0115
660	0.6731	0.0119
670	0.6700	0.0122
680	0.6714	0.0127
690	0.6798	0.0129
700	0.6897	0.0133
710	0.6953	0.0138
720	0.6987	0.0143
730	0.7034	0.0151



ホワイトの上のスポット

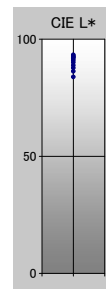
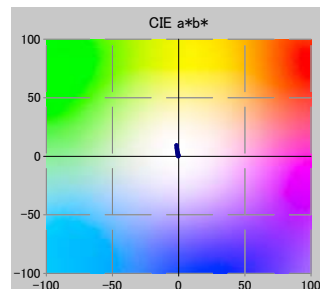
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.33	-0.21	0.09	0.23	156.83	0%
10	92.87	-0.31	0.52	0.61	121.14	-2%
20	92.37	-0.36	0.81	0.89	113.88	3%
30	92.26	-0.44	1.19	1.27	110.40	0%
40	91.64	-0.53	1.73	1.81	106.95	14%
50	90.94	-0.67	2.54	2.63	104.68	18%
60	90.01	-0.83	3.50	3.60	103.34	36%
70	88.80	-1.04	4.80	4.91	102.23	58%
80	87.69	-1.23	6.15	6.27	101.35	71%
90	86.30	-1.39	7.36	7.49	100.70	73%
100	83.88	-1.60	9.24	9.38	99.80	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-32%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP7527-U

ブランドカラー	NP7527-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