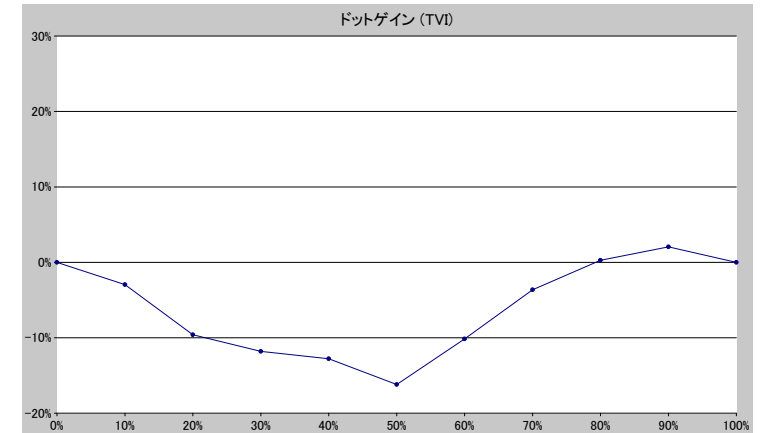
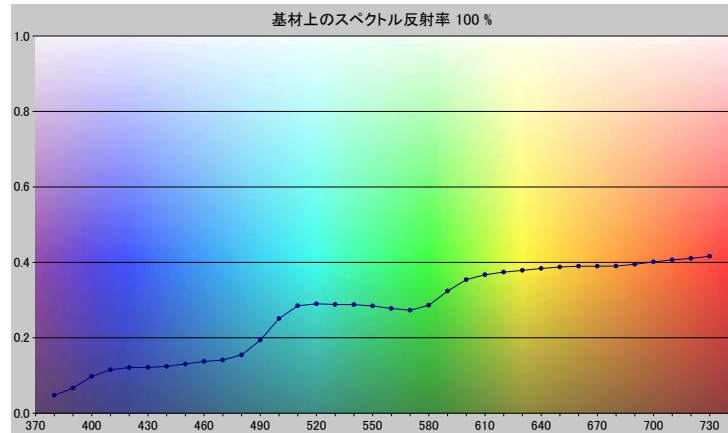


スポットカラーの定義

NP7503-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	0.0477	0.0047
390	0.0665	0.0065
400	0.0978	0.0064
410	0.1152	0.0070
420	0.1209	0.0069
430	0.1212	0.0070
440	0.1239	0.0068
450	0.1305	0.0064
460	0.1373	0.0064
470	0.1409	0.0064
480	0.1546	0.0065
490	0.1937	0.0070
500	0.2508	0.0075
510	0.2848	0.0077
520	0.2898	0.0080
530	0.2881	0.0082
540	0.2879	0.0081
550	0.2846	0.0082
560	0.2775	0.0083
570	0.2728	0.0083
580	0.2860	0.0085
590	0.3240	0.0090
600	0.3539	0.0093
610	0.3671	0.0097
620	0.3739	0.0099
630	0.3786	0.0102
640	0.3836	0.0105
650	0.3877	0.0108
660	0.3897	0.0111
670	0.3895	0.0115
680	0.3900	0.0118
690	0.3946	0.0120
700	0.4013	0.0124
710	0.4065	0.0127
720	0.4106	0.0132
730	0.4159	0.0137



ホワイトの上のスポット

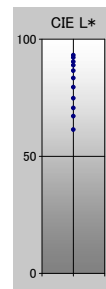
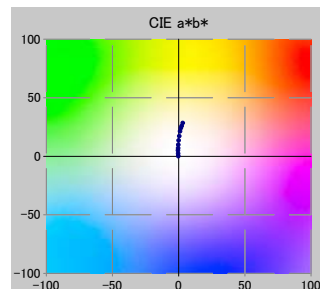
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.19	0.03	0.19	170.83	0%
10	92.18	-0.39	2.30	2.34	99.63	7%
20	90.37	-0.44	4.95	4.96	95.06	10%
30	88.90	-0.39	6.94	6.95	93.19	18%
40	86.55	-0.27	9.84	9.85	91.58	27%
50	83.42	-0.03	13.47	13.47	90.13	34%
60	79.49	0.45	17.16	17.16	88.51	50%
70	74.76	1.05	21.28	21.31	87.16	66%
80	70.63	1.70	24.01	24.07	85.96	80%
90	67.11	2.24	25.75	25.84	85.02	92%
100	61.38	3.19	28.36	28.54	83.59	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-16%
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



NP7503-U

ブランドカラー	NP7503-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