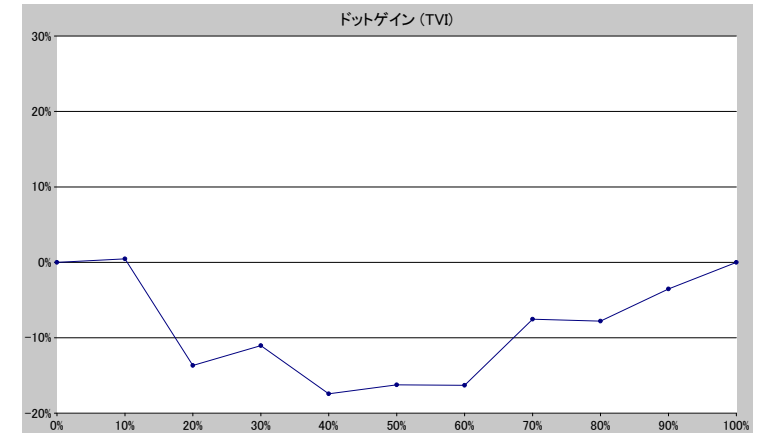
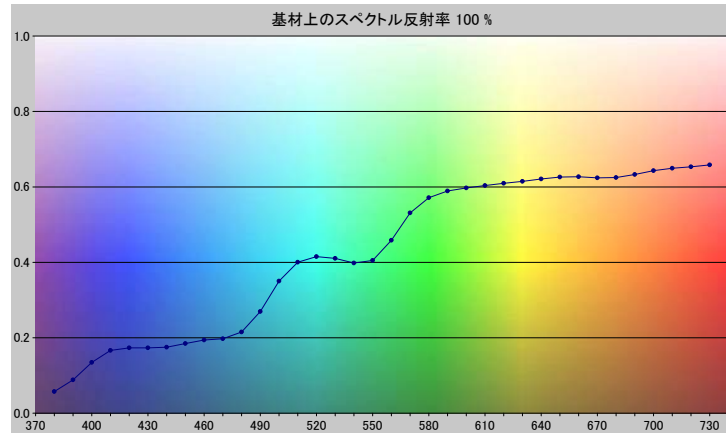


スポットカラーの定義

NP7508-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	0.0575	0.0092
390	0.0881	0.0076
400	0.1346	0.0070
410	0.1663	0.0068
420	0.1732	0.0062
430	0.1733	0.0064
440	0.1751	0.0063
450	0.1847	0.0062
460	0.1942	0.0064
470	0.1975	0.0064
480	0.2151	0.0065
490	0.2697	0.0069
500	0.3502	0.0072
510	0.4003	0.0074
520	0.4150	0.0076
530	0.4104	0.0079
540	0.3983	0.0080
550	0.4048	0.0081
560	0.4586	0.0084
570	0.5311	0.0089
580	0.5716	0.0093
590	0.5891	0.0096
600	0.5972	0.0097
610	0.6036	0.0099
620	0.6096	0.0102
630	0.6145	0.0105
640	0.6210	0.0108
650	0.6261	0.0112
660	0.6269	0.0115
670	0.6240	0.0118
680	0.6248	0.0122
690	0.6329	0.0124
700	0.6431	0.0128
710	0.6495	0.0132
720	0.6534	0.0138
730	0.6585	0.0146



ホワイトの上のスポット

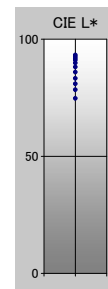
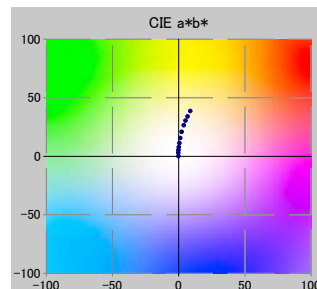
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.25	-0.15	0.08	0.17	152.66	0%
10	92.54	-0.20	2.94	2.95	93.88	10%
20	91.82	-0.07	5.29	5.29	90.75	6%
30	91.08	0.16	7.71	7.71	88.81	19%
40	89.84	0.58	11.17	11.19	87.01	23%
50	88.12	1.27	15.55	15.60	85.33	34%
60	85.92	2.36	20.89	21.02	83.56	44%
70	83.26	3.83	26.42	26.69	81.75	62%
80	80.91	5.21	30.42	30.86	80.28	72%
90	78.39	6.73	34.02	34.67	78.82	86%
100	74.73	8.81	38.60	39.59	77.15	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.24
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP7508-U

ブランドカラー	NP7508-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