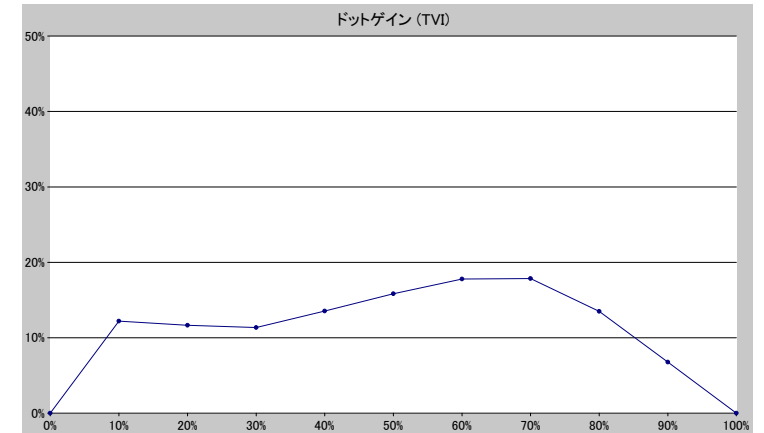
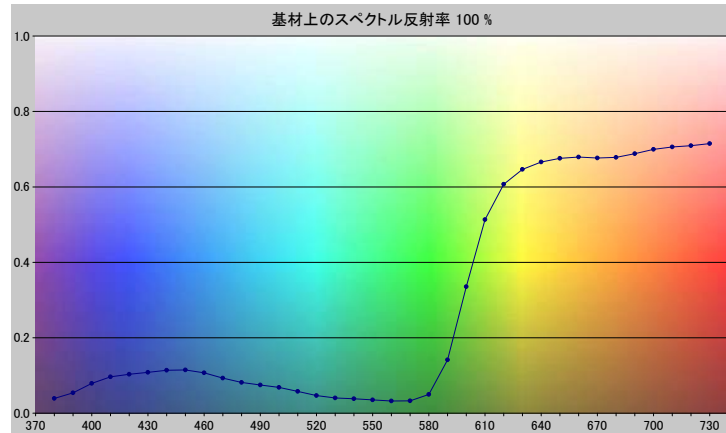


スポットカラーの定義

NP7635-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	0.0389	0.0063
390	0.0537	0.0057
400	0.0789	0.0058
410	0.0965	0.0052
420	0.1033	0.0061
430	0.1082	0.0058
440	0.1136	0.0054
450	0.1145	0.0054
460	0.1070	0.0054
470	0.0929	0.0052
480	0.0813	0.0051
490	0.0747	0.0051
500	0.0684	0.0049
510	0.0577	0.0047
520	0.0467	0.0045
530	0.0404	0.0045
540	0.0380	0.0045
550	0.0352	0.0044
560	0.0321	0.0042
570	0.0327	0.0042
580	0.0497	0.0044
590	0.1413	0.0053
600	0.3353	0.0071
610	0.5134	0.0086
620	0.6072	0.0093
630	0.6466	0.0099
640	0.6660	0.0103
650	0.6760	0.0106
660	0.6791	0.0111
670	0.6766	0.0113
680	0.6783	0.0118
690	0.6882	0.0122
700	0.6994	0.0127
710	0.7061	0.0130
720	0.7095	0.0135
730	0.7150	0.0144



ホワイトの上のスポット

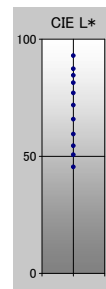
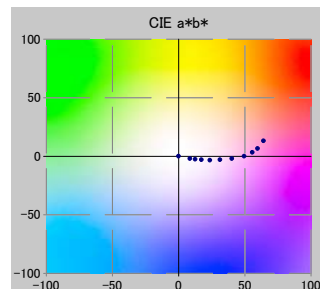
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.94	-0.14	0.11	0.18	140.69	0%
10	87.34	8.42	-1.93	8.64	347.08	22%
20	84.57	12.51	-2.48	12.76	348.78	32%
30	81.43	17.11	-2.95	17.36	350.23	41%
40	77.06	23.62	-3.27	23.84	352.12	54%
50	71.88	31.19	-2.99	31.34	354.53	66%
60	65.85	40.14	-1.96	40.19	357.20	78%
70	59.45	49.46	0.11	49.46	0.13	88%
80	54.46	55.61	3.42	55.72	3.52	93%
90	50.66	59.56	6.71	59.93	6.43	97%
100	45.49	64.02	13.18	65.36	11.63	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.49
ドットゲイン @ 50%	16%
コントラスト @ 70%	40%

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



NP7635-U

ブランドカラー	NP7635-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