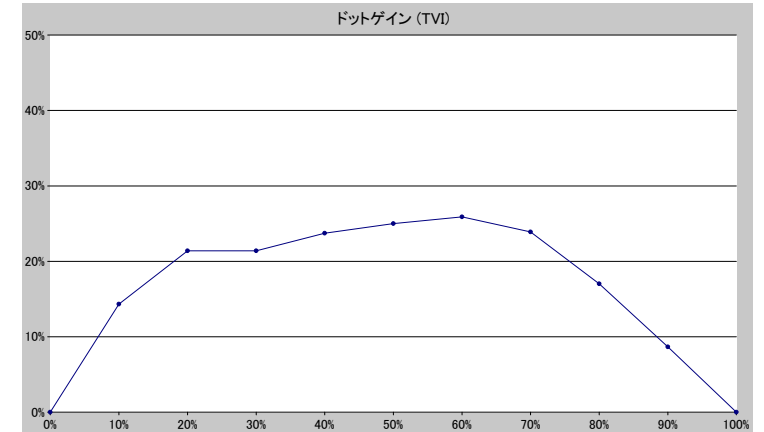
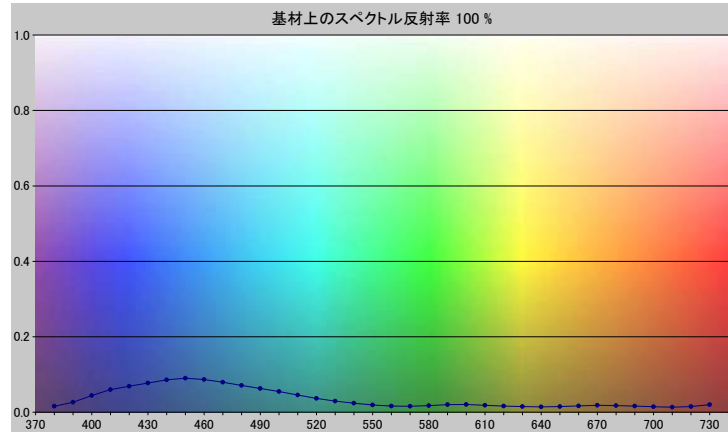


スポットカラーの定義

NP2767-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	0.0155	0.0054
390	0.0261	0.0042
400	0.0441	0.0055
410	0.0599	0.0060
420	0.0688	0.0057
430	0.0771	0.0055
440	0.0859	0.0059
450	0.0901	0.0055
460	0.0867	0.0055
470	0.0795	0.0051
480	0.0710	0.0050
490	0.0629	0.0049
500	0.0547	0.0049
510	0.0455	0.0047
520	0.0363	0.0046
530	0.0292	0.0045
540	0.0239	0.0044
550	0.0192	0.0042
560	0.0161	0.0041
570	0.0157	0.0041
580	0.0173	0.0042
590	0.0200	0.0041
600	0.0204	0.0040
610	0.0182	0.0038
620	0.0161	0.0038
630	0.0147	0.0037
640	0.0141	0.0037
650	0.0149	0.0037
660	0.0167	0.0037
670	0.0181	0.0037
680	0.0175	0.0037
690	0.0162	0.0035
700	0.0143	0.0036
710	0.0133	0.0035
720	0.0149	0.0036
730	0.0199	0.0039



ホワイトの上のスポット

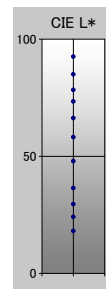
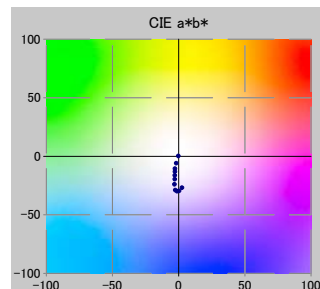
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.53	-0.28	0.26	0.38	137.39	0%
10	84.95	-1.76	-5.88	6.14	253.33	24%
20	78.33	-2.79	-10.53	10.89	255.14	41%
30	73.39	-2.78	-13.13	13.42	258.05	51%
40	66.32	-2.95	-16.38	16.65	259.80	64%
50	58.18	-2.94	-19.66	19.88	261.50	75%
60	47.89	-3.14	-24.01	24.22	262.56	86%
70	36.43	-2.50	-28.92	29.03	265.06	94%
80	29.54	-1.17	-29.91	29.93	267.75	97%
90	24.17	0.40	-29.57	29.57	270.77	99%
100	18.12	2.59	-26.86	26.98	275.50	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	17%
スペクトル密度	1.88
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP2767-U

ブランドカラー	NP2767-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