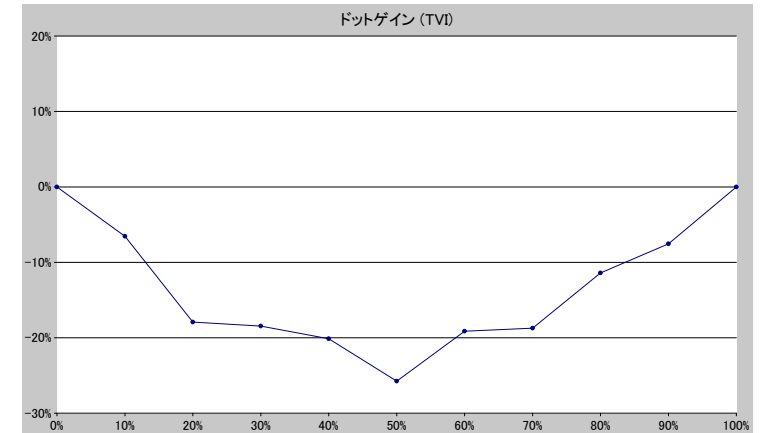
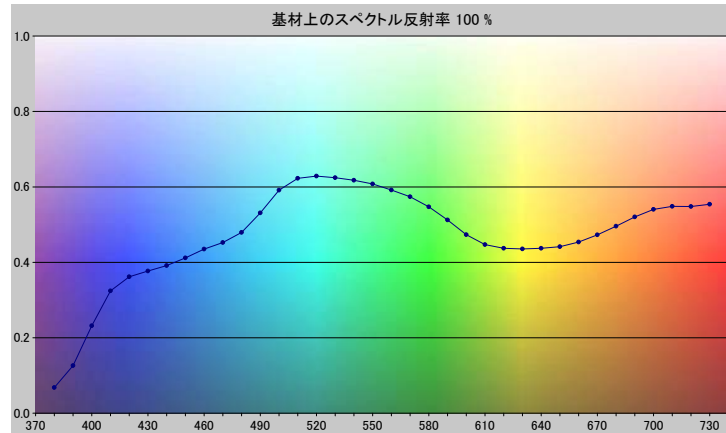


スポットカラーの定義

NP2260-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	0.0678	0.0063
390	0.1261	0.0072
400	0.2319	0.0069
410	0.3244	0.0066
420	0.3618	0.0071
430	0.3771	0.0068
440	0.3913	0.0067
450	0.4119	0.0068
460	0.4351	0.0073
470	0.4524	0.0074
480	0.4792	0.0077
490	0.5310	0.0079
500	0.5913	0.0081
510	0.6229	0.0082
520	0.6287	0.0085
530	0.6246	0.0087
540	0.6177	0.0089
550	0.6077	0.0090
560	0.5919	0.0090
570	0.5738	0.0093
580	0.5470	0.0092
590	0.5122	0.0090
600	0.4734	0.0090
610	0.4470	0.0091
620	0.4372	0.0091
630	0.4355	0.0094
640	0.4373	0.0096
650	0.4417	0.0100
660	0.4536	0.0103
670	0.4730	0.0109
680	0.4959	0.0112
690	0.5203	0.0118
700	0.5402	0.0120
710	0.5486	0.0124
720	0.5479	0.0131
730	0.5539	0.0139



ホワイトの上のスポット

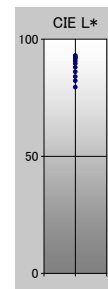
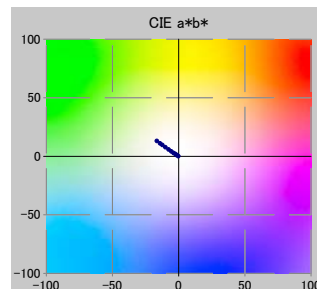
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.20	0.04	0.21	169.50	0%
10	92.44	-1.16	0.87	1.45	143.28	3%
20	92.03	-1.76	1.24	2.15	144.84	2%
30	91.58	-2.57	1.93	3.21	143.01	12%
40	90.66	-3.82	2.83	4.76	143.46	20%
50	89.52	-5.51	4.22	6.94	142.50	24%
60	88.00	-7.59	5.82	9.56	142.53	41%
70	86.05	-10.04	7.78	12.70	142.23	51%
80	83.99	-12.31	9.61	15.62	142.03	69%
90	82.25	-14.00	11.00	17.80	141.85	82%
100	79.48	-16.46	13.01	20.98	141.69	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.17
ドットゲイン @ 50%	-26%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2260-U

ブランドカラー	NP2260-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