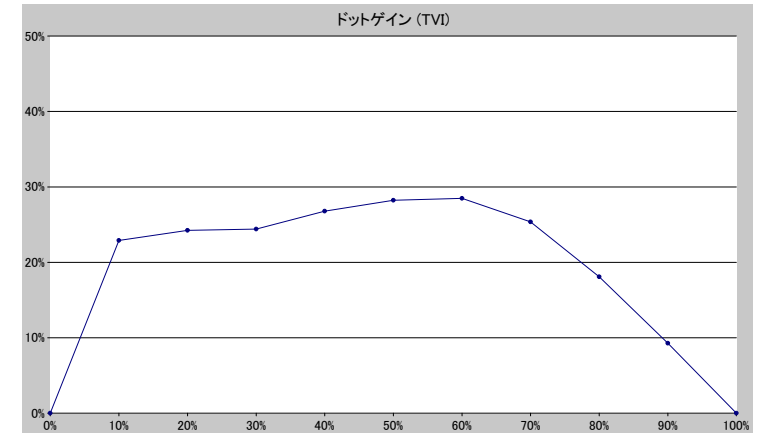
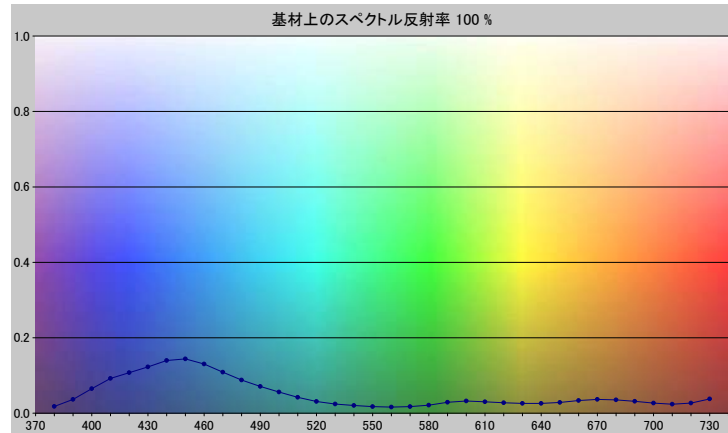


スポットカラーの定義

NP2119-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	0.0178	0.0047
390	0.0364	0.0051
400	0.0650	0.0060
410	0.0919	0.0052
420	0.1072	0.0054
430	0.1226	0.0056
440	0.1395	0.0056
450	0.1439	0.0053
460	0.1303	0.0053
470	0.1087	0.0053
480	0.0878	0.0048
490	0.0707	0.0047
500	0.0559	0.0044
510	0.0421	0.0045
520	0.0311	0.0043
530	0.0243	0.0041
540	0.0203	0.0039
550	0.0172	0.0039
560	0.0160	0.0038
570	0.0176	0.0038
580	0.0214	0.0038
590	0.0287	0.0039
600	0.0324	0.0040
610	0.0302	0.0040
620	0.0275	0.0038
630	0.0260	0.0038
640	0.0260	0.0037
650	0.0286	0.0036
660	0.0334	0.0038
670	0.0365	0.0039
680	0.0353	0.0039
690	0.0316	0.0038
700	0.0266	0.0036
710	0.0238	0.0035
720	0.0266	0.0038
730	0.0376	0.0039



ホワイトの上のスポット

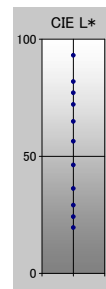
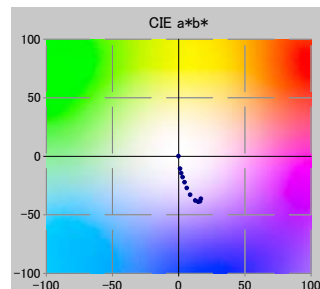
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.14	0.06	0.15	155.40	0%
10	81.91	1.08	-10.53	10.58	275.88	33%
20	77.09	1.92	-14.34	14.47	277.63	44%
30	72.09	3.00	-17.76	18.01	279.59	54%
40	64.89	4.46	-22.25	22.70	281.34	67%
50	56.43	6.18	-27.12	27.81	282.85	78%
60	46.28	8.73	-32.80	33.94	284.90	88%
70	36.21	12.53	-37.74	39.77	288.37	95%
80	29.13	14.93	-38.86	41.63	291.01	98%
90	24.21	16.15	-38.44	41.69	292.79	99%
100	19.53	16.76	-36.32	40.00	294.77	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	14%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	29%

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



NP2119-U

ブランドカラー	NP2119-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