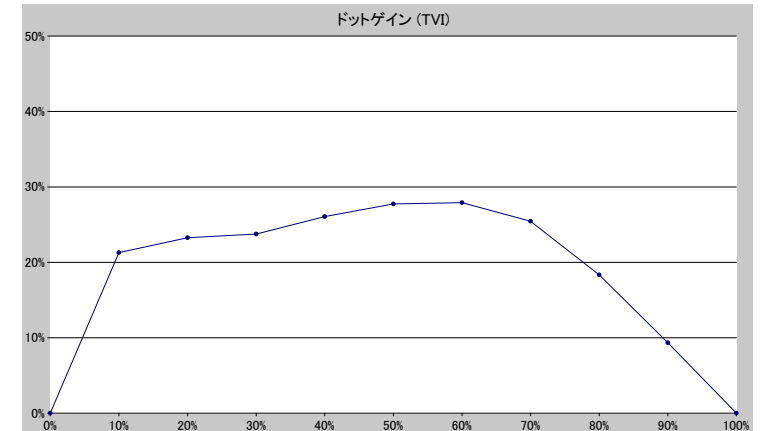
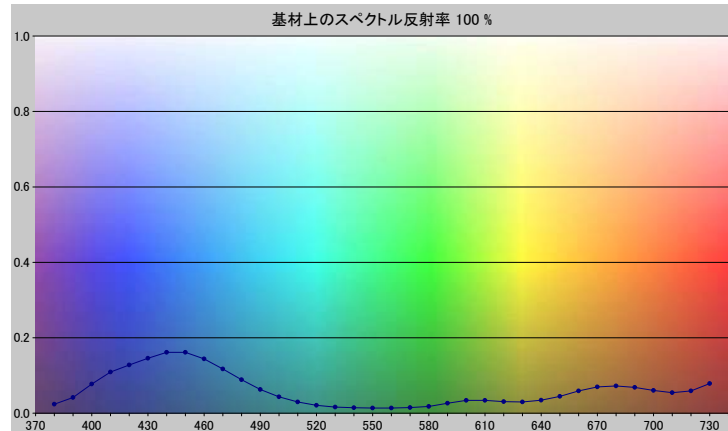


スポットカラーの定義

NP2112-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	0.0239	0.0033
390	0.0414	0.0054
400	0.0773	0.0054
410	0.1089	0.0054
420	0.1279	0.0057
430	0.1457	0.0053
440	0.1611	0.0056
450	0.1614	0.0054
460	0.1438	0.0054
470	0.1172	0.0053
480	0.0887	0.0050
490	0.0630	0.0048
500	0.0435	0.0047
510	0.0296	0.0044
520	0.0207	0.0042
530	0.0161	0.0042
540	0.0144	0.0041
550	0.0136	0.0041
560	0.0134	0.0041
570	0.0147	0.0041
580	0.0178	0.0040
590	0.0261	0.0041
600	0.0338	0.0041
610	0.0339	0.0042
620	0.0306	0.0040
630	0.0298	0.0040
640	0.0342	0.0040
650	0.0446	0.0041
660	0.0589	0.0043
670	0.0697	0.0045
680	0.0721	0.0046
690	0.0685	0.0045
700	0.0603	0.0044
710	0.0543	0.0043
720	0.0592	0.0045
730	0.0785	0.0047



ホワイトの上のスポット

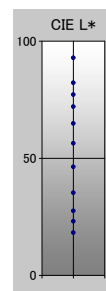
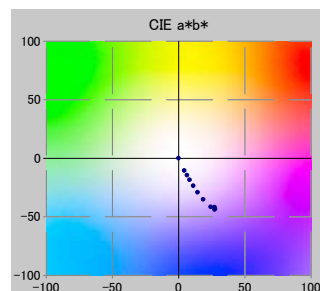
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.92	-0.11	0.03	0.12	164.91	0%
10	82.26	4.26	-10.44	11.28	292.20	31%
20	77.17	6.24	-14.46	15.75	293.35	43%
30	72.07	8.23	-18.44	20.19	294.05	54%
40	64.90	10.95	-23.36	25.80	295.11	66%
50	56.38	14.29	-28.97	32.30	296.25	78%
60	46.37	18.50	-35.00	39.58	297.86	88%
70	35.29	24.23	-41.46	48.02	300.30	95%
80	27.57	27.06	-43.62	51.33	301.81	98%
90	23.09	27.47	-43.33	51.30	302.37	99%
100	18.27	27.02	-41.80	49.77	302.89	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	16%
スペクトル密度	1.87
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	31%

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



NP2112-U

ブランドカラー	NP2112-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