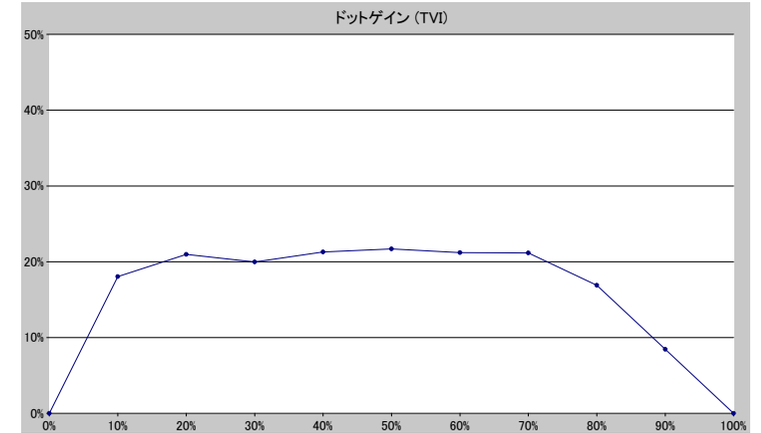
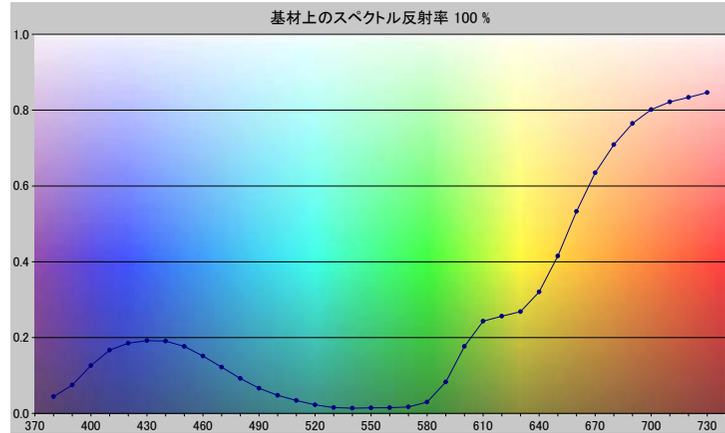


スポットカラーの定義

NP2425-U

スペクトルデータ

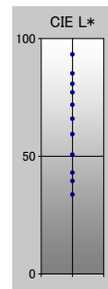
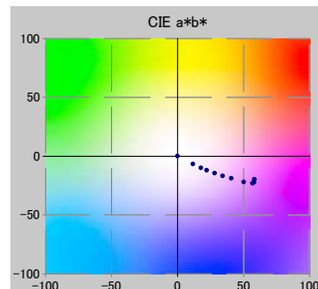
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0440	0.0065
390	0.0746	0.0068
400	0.1262	0.0067
410	0.1667	0.0059
420	0.1849	0.0058
430	0.1919	0.0059
440	0.1905	0.0059
450	0.1767	0.0058
460	0.1512	0.0059
470	0.1218	0.0055
480	0.0921	0.0051
490	0.0664	0.0050
500	0.0475	0.0046
510	0.0339	0.0045
520	0.0225	0.0042
530	0.0154	0.0041
540	0.0135	0.0041
550	0.0144	0.0040
560	0.0149	0.0039
570	0.0170	0.0039
580	0.0299	0.0041
590	0.0828	0.0047
600	0.1768	0.0061
610	0.2434	0.0070
620	0.2566	0.0073
630	0.2681	0.0076
640	0.3203	0.0084
650	0.4151	0.0097
660	0.5326	0.0109
670	0.6347	0.0119
680	0.7088	0.0127
690	0.7650	0.0133
700	0.8016	0.0140
710	0.8217	0.0147
720	0.8336	0.0153
730	0.8466	0.0161



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.08	0.08	0.11	135.63	0%
10	85.19	11.55	-6.55	13.28	330.42	28%
20	80.73	17.60	-9.87	20.18	330.73	41%
30	77.11	22.03	-11.88	25.03	331.66	50%
40	71.83	28.06	-14.44	31.56	332.77	61%
50	65.92	34.11	-16.67	37.96	333.96	72%
60	59.34	40.64	-18.72	44.74	335.27	81%
70	50.63	50.05	-21.86	54.62	336.41	91%
80	42.98	56.70	-23.01	61.20	337.91	97%
90	39.42	57.93	-22.20	62.04	339.04	98%
100	33.70	58.16	-19.61	61.37	341.37	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.87
ドットゲイン @ 50%	22%
コントラスト @ 70%	43%

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



NP2425-U

ブランドカラー	NP2425-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