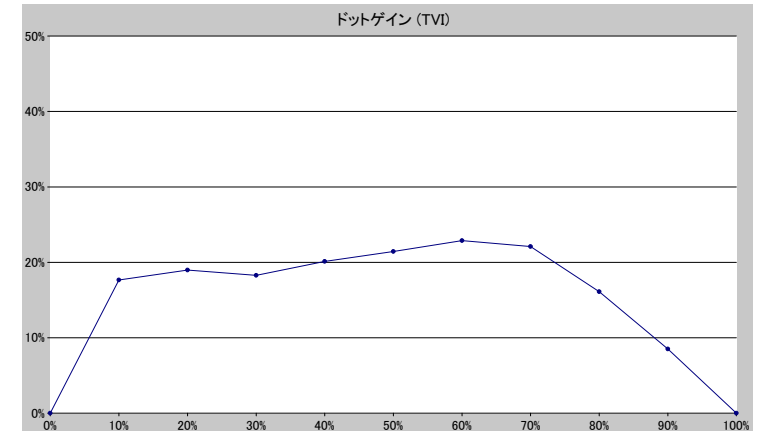
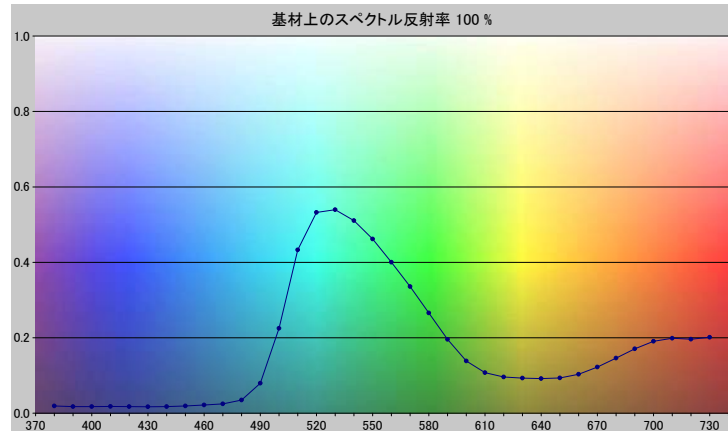


スポットカラーの定義

NP2421-U

スペクトルデータ

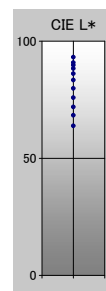
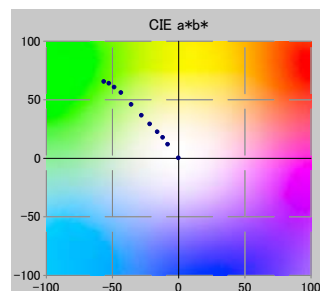
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0190	0.0067
390	0.0173	0.0057
400	0.0174	0.0049
410	0.0178	0.0059
420	0.0176	0.0052
430	0.0171	0.0052
440	0.0174	0.0052
450	0.0190	0.0050
460	0.0218	0.0048
470	0.0248	0.0046
480	0.0349	0.0047
490	0.0792	0.0051
500	0.2249	0.0062
510	0.4331	0.0076
520	0.5323	0.0082
530	0.5395	0.0084
540	0.5106	0.0084
550	0.4618	0.0084
560	0.4005	0.0081
570	0.3356	0.0078
580	0.2659	0.0073
590	0.1955	0.0064
600	0.1383	0.0056
610	0.1073	0.0052
620	0.0960	0.0051
630	0.0928	0.0050
640	0.0916	0.0051
650	0.0934	0.0051
660	0.1032	0.0054
670	0.1224	0.0059
680	0.1461	0.0065
690	0.1706	0.0071
700	0.1906	0.0075
710	0.1987	0.0080
720	0.1963	0.0081
730	0.2010	0.0087



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.19	-0.20	0.31	0.37	123.07	0%
10	90.88	-8.31	12.03	14.62	124.65	28%
20	89.74	-12.12	17.81	21.54	124.24	39%
30	88.32	-16.15	22.64	27.81	125.50	48%
40	86.10	-21.86	29.36	36.60	126.67	60%
50	83.40	-28.21	36.75	46.33	127.51	71%
60	79.83	-35.86	46.05	58.36	127.91	83%
70	75.88	-43.59	56.08	71.02	127.86	92%
80	71.94	-48.66	60.73	77.82	128.70	96%
90	68.34	-52.73	64.00	82.92	129.49	99%
100	63.83	-56.52	65.61	86.60	130.74	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	21%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP2421-U

ブランドカラー	NP2421-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