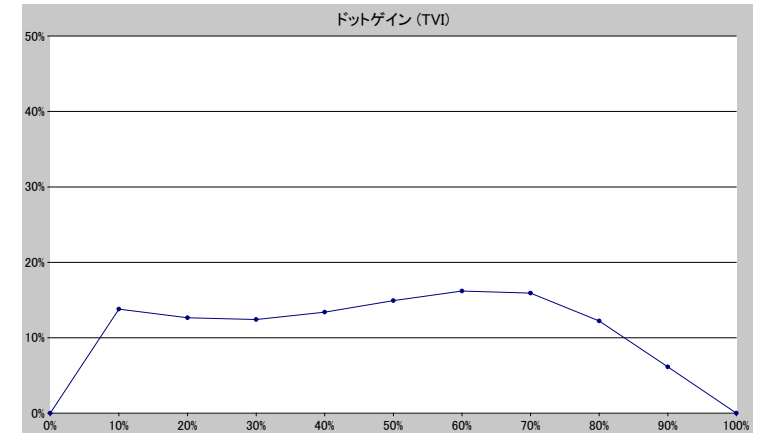
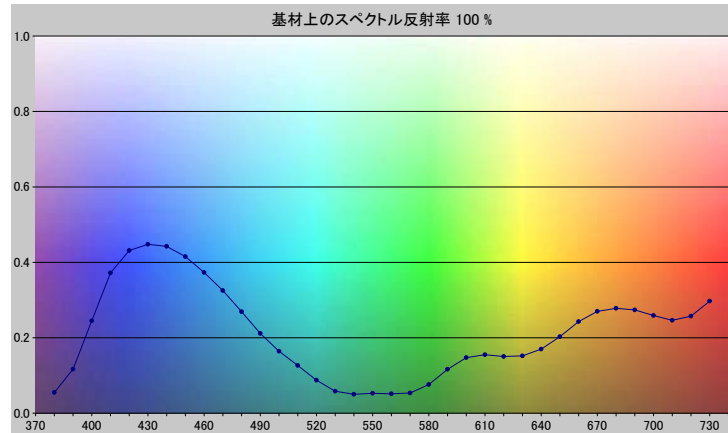


スポットカラーの定義

NP2077-U

スペクトルデータ

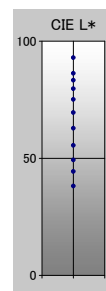
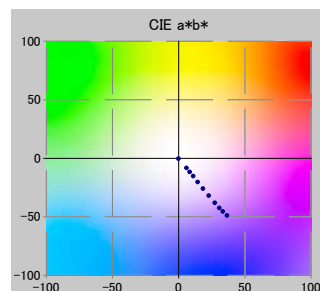
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0547	0.0068
390	0.1166	0.0075
400	0.2450	0.0066
410	0.3718	0.0068
420	0.4312	0.0070
430	0.4479	0.0070
440	0.4423	0.0071
450	0.4153	0.0067
460	0.3732	0.0065
470	0.3253	0.0065
480	0.2693	0.0064
490	0.2112	0.0060
500	0.1644	0.0057
510	0.1267	0.0055
520	0.0876	0.0053
530	0.0583	0.0049
540	0.0499	0.0048
550	0.0526	0.0048
560	0.0512	0.0047
570	0.0535	0.0048
580	0.0760	0.0050
590	0.1161	0.0054
600	0.1472	0.0057
610	0.1549	0.0059
620	0.1503	0.0059
630	0.1518	0.0059
640	0.1697	0.0062
650	0.2031	0.0069
660	0.2427	0.0075
670	0.2699	0.0081
680	0.2779	0.0082
690	0.2737	0.0084
700	0.2590	0.0083
710	0.2463	0.0083
720	0.2571	0.0089
730	0.2973	0.0100



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.00	-0.11	-0.31	0.33	250.12	0%
10	86.28	5.96	-8.22	10.15	305.91	24%
20	83.33	8.33	-11.64	14.32	305.60	33%
30	79.71	10.98	-15.26	18.80	305.73	42%
40	75.14	14.44	-20.31	24.92	305.41	53%
50	69.52	18.35	-25.85	31.70	305.37	65%
60	62.82	22.71	-31.93	39.18	305.42	76%
70	55.53	27.28	-38.03	46.80	305.65	86%
80	49.29	30.75	-42.42	52.39	305.94	92%
90	44.40	33.33	-45.43	56.35	306.27	96%
100	38.14	36.57	-48.92	61.08	306.78	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.30
ドットゲイン @ 50%	15%
コントラスト @ 70%	39%

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



NP2077-U

ブランドカラー	NP2077-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックニング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00