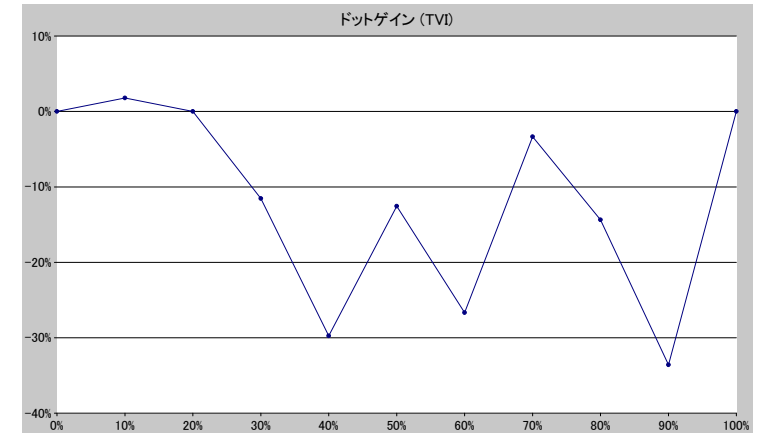
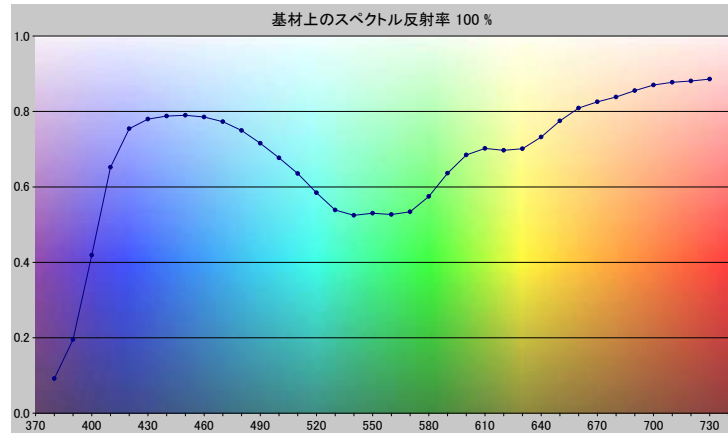


スポットカラーの定義

NP0256-U

スペクトルデータ

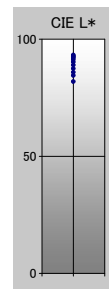
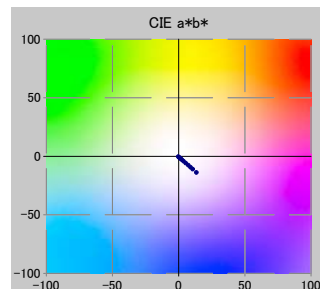
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0918	0.0075
390	0.1952	0.0074
400	0.4188	0.0069
410	0.6520	0.0072
420	0.7544	0.0077
430	0.7798	0.0073
440	0.7881	0.0071
450	0.7902	0.0072
460	0.7855	0.0074
470	0.7730	0.0073
480	0.7497	0.0075
490	0.7158	0.0076
500	0.6769	0.0075
510	0.6354	0.0076
520	0.5844	0.0076
530	0.5389	0.0076
540	0.5247	0.0078
550	0.5303	0.0079
560	0.5267	0.0080
570	0.5341	0.0081
580	0.5746	0.0086
590	0.6365	0.0090
600	0.6848	0.0093
610	0.7020	0.0095
620	0.6971	0.0098
630	0.7014	0.0100
640	0.7323	0.0106
650	0.7751	0.0113
660	0.8090	0.0118
670	0.8257	0.0124
680	0.8384	0.0125
690	0.8556	0.0130
700	0.8704	0.0137
710	0.8773	0.0141
720	0.8809	0.0146
730	0.8860	0.0155



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.21	-0.35	0.40	239.05	0%
10	92.77	0.39	-0.96	1.04	292.33	12%
20	92.40	1.00	-1.48	1.79	304.01	20%
30	91.92	1.56	-2.05	2.57	307.26	18%
40	91.28	2.45	-2.98	3.86	309.51	10%
50	90.26	3.67	-4.12	5.52	311.66	37%
60	88.94	5.29	-5.77	7.83	312.48	33%
70	87.43	7.21	-7.64	10.50	313.36	67%
80	85.85	8.93	-9.34	12.93	313.70	66%
90	84.50	10.61	-11.04	15.31	313.88	56%
100	81.91	13.44	-13.92	19.34	314.00	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.04
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	3%

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



NP0256-U

ブランドカラー	NP0256-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