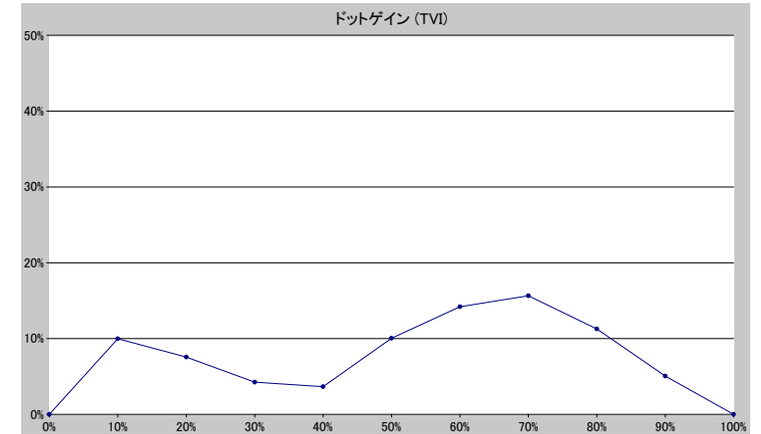
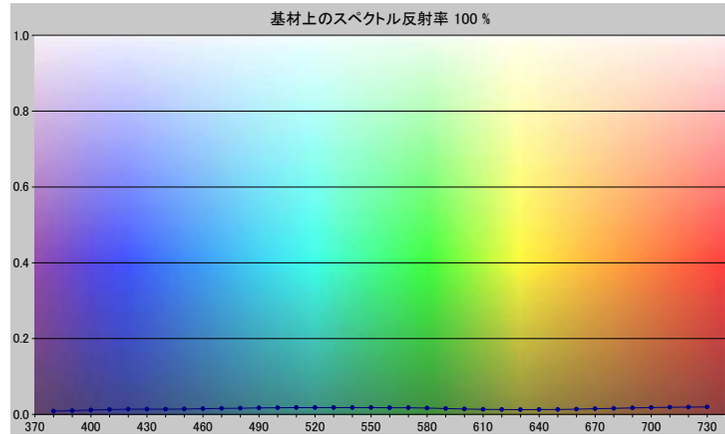


スポットカラーの定義

NP Black3-U

スペクトルデータ

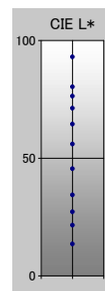
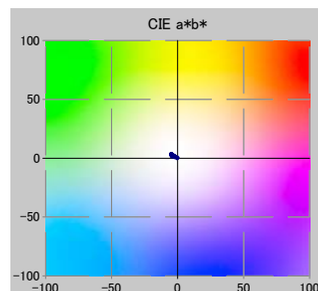
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0084	0.0095
390	0.0099	0.0077
400	0.0116	0.0063
410	0.0127	0.0067
420	0.0136	0.0063
430	0.0135	0.0061
440	0.0136	0.0054
450	0.0142	0.0055
460	0.0150	0.0052
470	0.0156	0.0052
480	0.0162	0.0050
490	0.0168	0.0049
500	0.0172	0.0049
510	0.0177	0.0048
520	0.0178	0.0046
530	0.0179	0.0046
540	0.0180	0.0044
550	0.0180	0.0044
560	0.0176	0.0043
570	0.0172	0.0042
580	0.0165	0.0041
590	0.0154	0.0039
600	0.0142	0.0038
610	0.0130	0.0038
620	0.0126	0.0038
630	0.0125	0.0037
640	0.0126	0.0036
650	0.0129	0.0035
660	0.0135	0.0036
670	0.0147	0.0037
680	0.0159	0.0037
690	0.0169	0.0037
700	0.0178	0.0036
710	0.0185	0.0037
720	0.0189	0.0038
730	0.0197	0.0036



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.22	0.23	0.32	134.30	0%
10	80.29	-1.82	1.10	2.13	148.95	20%
20	76.35	-2.15	1.34	2.53	148.13	28%
30	71.26	-2.49	1.57	2.95	147.70	34%
40	64.49	-2.87	1.78	3.37	148.21	44%
50	56.01	-3.35	2.16	3.99	147.24	60%
60	45.53	-4.01	2.68	4.82	146.22	74%
70	34.36	-4.73	3.35	5.80	144.66	86%
80	27.24	-4.76	3.21	5.74	145.98	91%
90	21.52	-4.64	2.81	5.42	148.74	95%
100	13.51	-4.19	1.73	4.53	157.50	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	26%
スペクトル密度	2.08
ドットゲイン @ 50%	10%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP Black3-U

ブランドカラー	NP Black3-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 ---, メタメリック 3.00