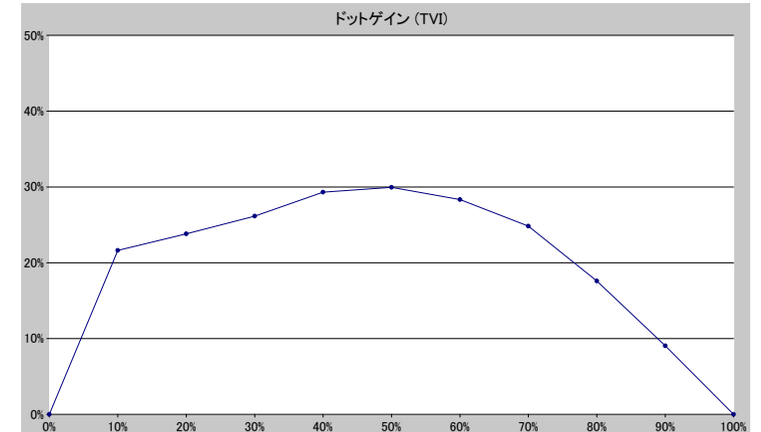
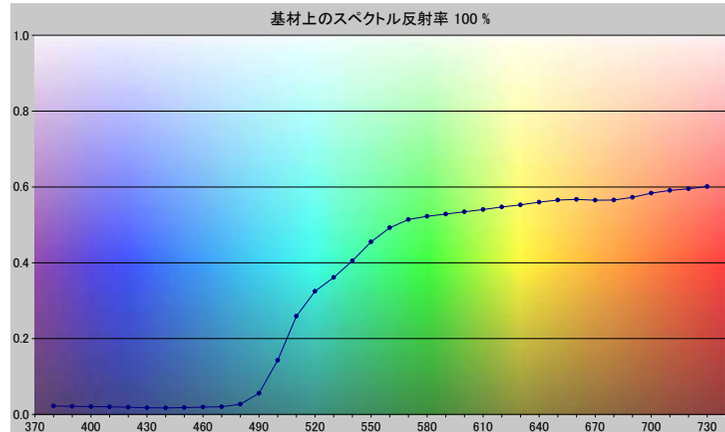


スポットカラーの定義

NP0110-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	0.0221	0.0046
390	0.0212	0.0041
400	0.0204	0.0040
410	0.0200	0.0042
420	0.0186	0.0040
430	0.0175	0.0037
440	0.0169	0.0042
450	0.0177	0.0042
460	0.0189	0.0042
470	0.0201	0.0041
480	0.0269	0.0040
490	0.0556	0.0041
500	0.1426	0.0043
510	0.2591	0.0050
520	0.3247	0.0054
530	0.3614	0.0056
540	0.4051	0.0059
550	0.4550	0.0062
560	0.4926	0.0065
570	0.5141	0.0067
580	0.5225	0.0067
590	0.5286	0.0070
600	0.5343	0.0071
610	0.5405	0.0074
620	0.5470	0.0076
630	0.5528	0.0078
640	0.5598	0.0080
650	0.5654	0.0084
660	0.5671	0.0088
670	0.5650	0.0090
680	0.5656	0.0093
690	0.5728	0.0094
700	0.5837	0.0097
710	0.5909	0.0101
720	0.5950	0.0110
730	0.6009	0.0115



ホワイトの上のスポット

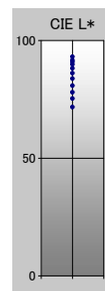
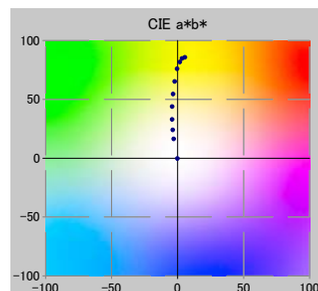
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.13	-0.33	0.35	248.49	0%
10	91.58	-2.87	16.30	16.55	99.98	32%
20	90.86	-3.64	24.03	24.30	98.61	44%
30	89.81	-4.11	32.88	33.14	97.13	56%
40	88.18	-4.13	43.83	44.02	95.39	69%
50	86.15	-3.43	54.49	54.60	93.60	80%
60	83.79	-2.15	65.18	65.21	91.89	88%
70	80.81	-0.34	76.00	76.00	90.26	95%
80	78.00	1.70	81.64	81.66	88.81	98%
90	75.35	3.34	84.73	84.80	87.74	99%
100	71.74	5.54	85.71	85.89	86.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	30%
コントラスト @ 70%	31%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0110-U

ブランドカラー	NP0110-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 定義されていない, メタメリック 3.00