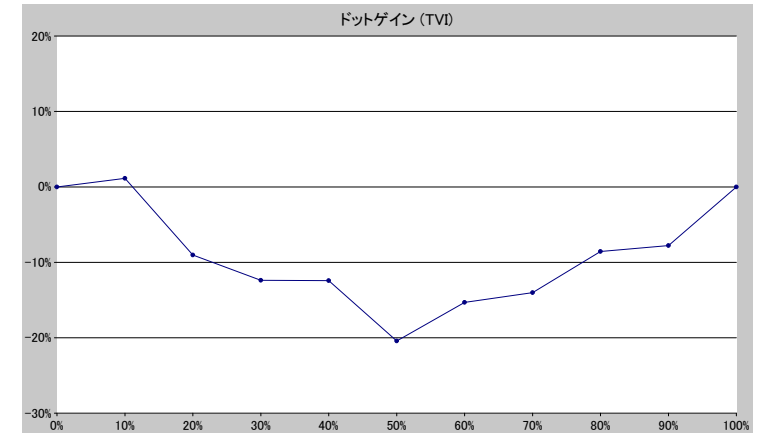
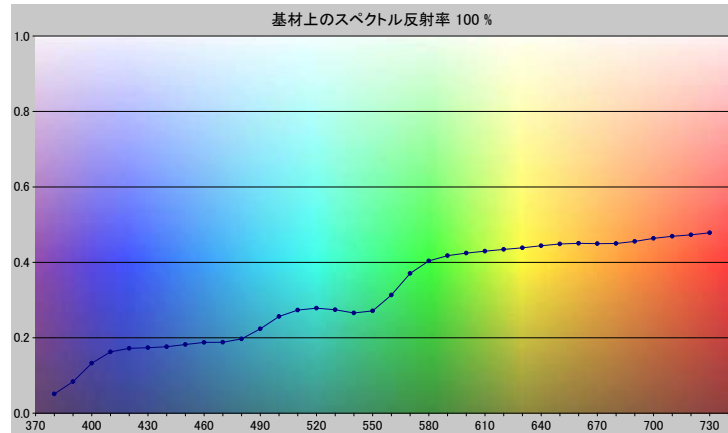


スポットカラーの定義

NP4655-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	0.0511	0.0064
390	0.0836	0.0077
400	0.1325	0.0072
410	0.1625	0.0072
420	0.1721	0.0059
430	0.1736	0.0063
440	0.1761	0.0064
450	0.1823	0.0065
460	0.1877	0.0063
470	0.1882	0.0063
480	0.1970	0.0061
490	0.2238	0.0063
500	0.2565	0.0066
510	0.2735	0.0067
520	0.2785	0.0068
530	0.2744	0.0069
540	0.2658	0.0069
550	0.2714	0.0070
560	0.3133	0.0073
570	0.3705	0.0077
580	0.4036	0.0081
590	0.4177	0.0084
600	0.4245	0.0085
610	0.4294	0.0087
620	0.4342	0.0089
630	0.4386	0.0091
640	0.4441	0.0094
650	0.4486	0.0098
660	0.4504	0.0101
670	0.4494	0.0102
680	0.4500	0.0105
690	0.4555	0.0106
700	0.4634	0.0112
710	0.4690	0.0116
720	0.4729	0.0123
730	0.4783	0.0128



ホワイトの上のスポット

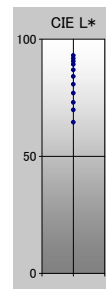
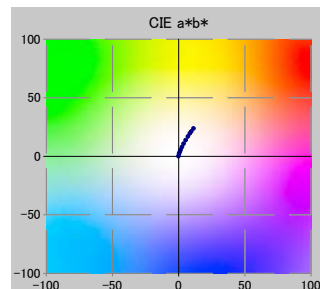
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.14	0.10	0.17	145.42	0%
10	91.72	0.40	2.21	2.25	79.69	11%
20	90.48	0.93	3.89	4.00	76.62	11%
30	89.18	1.51	5.39	5.59	74.30	18%
40	86.90	2.51	7.90	8.29	72.40	28%
50	84.06	3.80	10.70	11.35	70.44	30%
60	80.71	5.30	13.77	14.75	68.95	45%
70	76.96	6.97	16.86	18.24	67.54	56%
80	73.03	8.47	19.43	21.19	66.44	71%
90	69.82	9.57	21.19	23.25	65.70	82%
100	64.51	11.21	23.77	26.29	64.75	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.29
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	14%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP4655-U

ブランドカラー	NP4655-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 ---, メタメリック 3.00