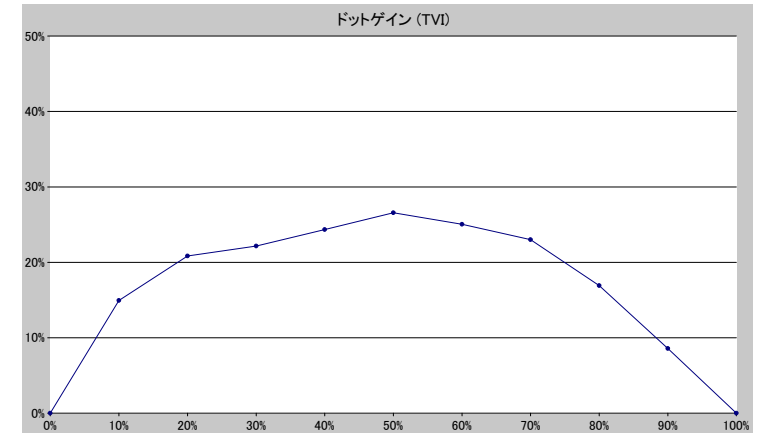
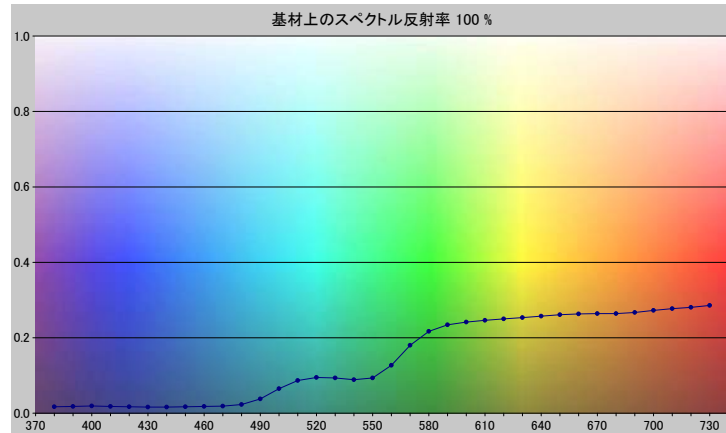


スポットカラーの定義

NP1395-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	0.0168	0.0075
390	0.0179	0.0069
400	0.0189	0.0054
410	0.0180	0.0057
420	0.0168	0.0056
430	0.0160	0.0051
440	0.0160	0.0051
450	0.0169	0.0047
460	0.0178	0.0047
470	0.0185	0.0047
480	0.0230	0.0047
490	0.0376	0.0047
500	0.0650	0.0049
510	0.0866	0.0052
520	0.0945	0.0051
530	0.0934	0.0050
540	0.0887	0.0050
550	0.0934	0.0051
560	0.1271	0.0054
570	0.1801	0.0059
580	0.2171	0.0063
590	0.2342	0.0065
600	0.2416	0.0067
610	0.2461	0.0069
620	0.2500	0.0070
630	0.2535	0.0071
640	0.2574	0.0073
650	0.2609	0.0074
660	0.2632	0.0078
670	0.2640	0.0080
680	0.2640	0.0082
690	0.2669	0.0085
700	0.2726	0.0085
710	0.2771	0.0087
720	0.2808	0.0092
730	0.2855	0.0098



ホワイトの上のスポット

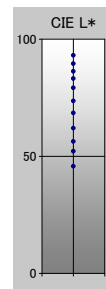
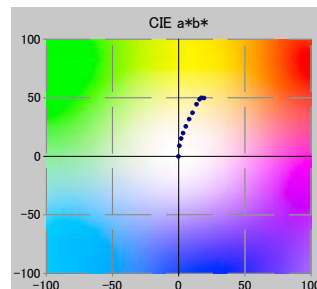
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.17	-0.21	0.28	230.85	0%
10	89.58	0.67	9.03	9.05	85.77	25%
20	86.25	1.92	15.10	15.23	82.74	41%
30	83.16	3.39	19.72	20.01	80.24	52%
40	79.26	5.49	25.56	26.14	77.87	64%
50	73.60	7.97	31.68	32.67	75.87	77%
60	68.46	10.56	37.11	38.58	74.12	85%
70	62.00	13.54	44.38	46.40	73.04	93%
80	56.31	15.78	48.60	51.10	72.01	97%
90	52.15	17.14	49.88	52.74	71.03	99%
100	45.75	19.25	49.74	53.34	68.85	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	27%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP1395-U

ブランドカラー	NP1395-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