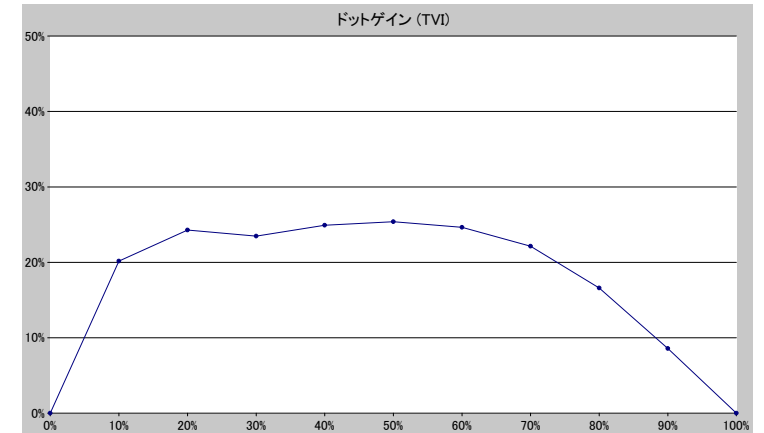
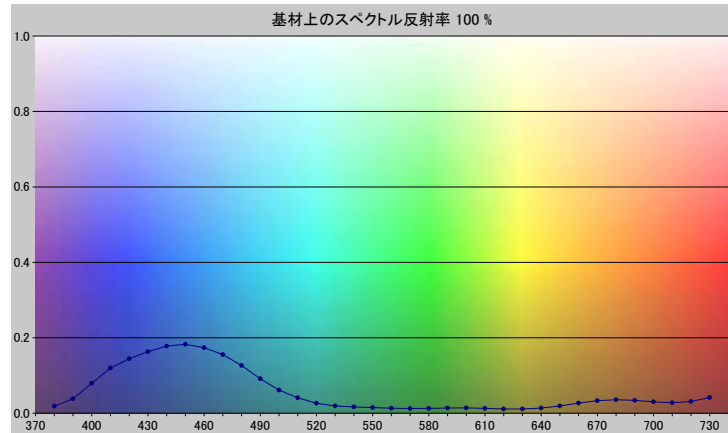


スポットカラーの定義

NP0280-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	0.0186	0.0070
390	0.0382	0.0057
400	0.0793	0.0060
410	0.1195	0.0056
420	0.1443	0.0051
430	0.1630	0.0057
440	0.1780	0.0052
450	0.1825	0.0054
460	0.1736	0.0054
470	0.1552	0.0050
480	0.1267	0.0049
490	0.0913	0.0046
500	0.0613	0.0045
510	0.0406	0.0044
520	0.0264	0.0042
530	0.0192	0.0039
540	0.0165	0.0039
550	0.0149	0.0038
560	0.0131	0.0037
570	0.0123	0.0035
580	0.0126	0.0035
590	0.0137	0.0035
600	0.0141	0.0034
610	0.0127	0.0034
620	0.0111	0.0034
630	0.0112	0.0034
640	0.0136	0.0033
650	0.0190	0.0032
660	0.0269	0.0036
670	0.0333	0.0037
680	0.0355	0.0036
690	0.0338	0.0034
700	0.0302	0.0036
710	0.0277	0.0036
720	0.0308	0.0038
730	0.0417	0.0042



ホワイトの上のスポット

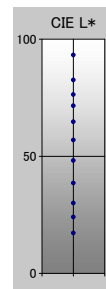
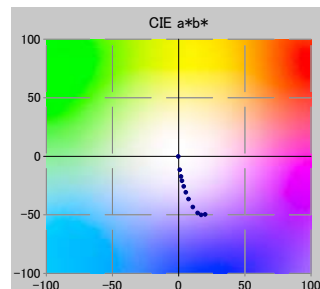
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.20	-0.22	0.30	228.23	0%
10	82.60	0.84	-11.55	11.58	274.13	30%
20	76.34	1.81	-17.25	17.34	275.98	44%
30	71.58	2.60	-20.90	21.07	277.09	53%
40	64.73	3.82	-25.78	26.06	278.42	65%
50	56.95	5.39	-30.78	31.25	279.93	75%
60	48.22	7.55	-36.58	37.35	281.66	85%
70	38.57	10.74	-43.35	44.66	283.92	92%
80	30.02	14.44	-48.48	50.58	286.59	97%
90	24.08	17.08	-50.05	52.89	288.84	99%
100	17.24	20.05	-49.68	53.58	291.97	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	16%
スペクトル密度	1.95
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	43%

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



NP0280-U

ブランドカラー	NP0280-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