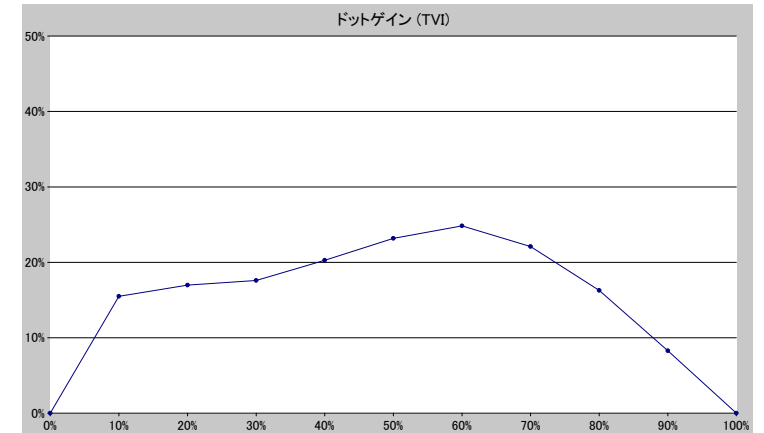
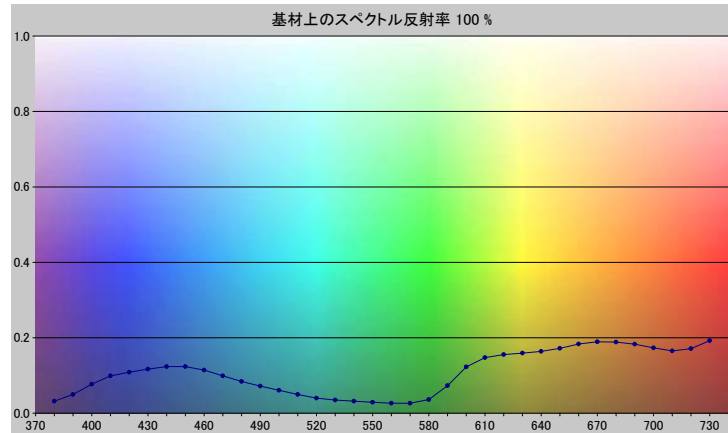


スポットカラーの定義

NP0511-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	0.0319	0.0052
390	0.0496	0.0059
400	0.0770	0.0044
410	0.0987	0.0047
420	0.1085	0.0052
430	0.1166	0.0054
440	0.1234	0.0053
450	0.1237	0.0052
460	0.1142	0.0051
470	0.0990	0.0052
480	0.0841	0.0049
490	0.0719	0.0048
500	0.0606	0.0045
510	0.0497	0.0044
520	0.0401	0.0043
530	0.0346	0.0042
540	0.0318	0.0042
550	0.0289	0.0042
560	0.0262	0.0041
570	0.0264	0.0041
580	0.0360	0.0040
590	0.0732	0.0046
600	0.1226	0.0052
610	0.1472	0.0055
620	0.1554	0.0057
630	0.1591	0.0057
640	0.1637	0.0059
650	0.1721	0.0061
660	0.1832	0.0064
670	0.1895	0.0065
680	0.1884	0.0066
690	0.1830	0.0067
700	0.1733	0.0068
710	0.1653	0.0068
720	0.1709	0.0070
730	0.1922	0.0076



ホワイトの上のスポット

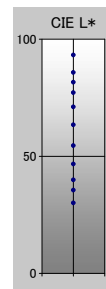
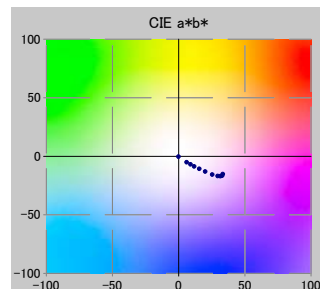
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.17	-0.30	0.35	239.74	0%
10	85.78	6.00	-5.11	7.88	319.57	25%
20	81.61	8.93	-6.95	11.32	322.11	37%
30	77.19	11.77	-8.61	14.58	323.83	48%
40	71.11	15.60	-10.76	18.95	325.40	60%
50	63.44	20.02	-13.05	23.89	326.91	73%
60	54.54	25.41	-15.60	29.81	328.46	85%
70	46.68	29.49	-16.93	34.00	330.15	92%
80	39.91	31.61	-16.98	35.88	331.76	96%
90	35.54	32.91	-16.57	36.85	333.27	98%
100	30.07	33.38	-15.18	36.67	335.55	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.58
ドットゲイン @ 50%	23%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP0511-U

ブランドカラー	NP0511-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