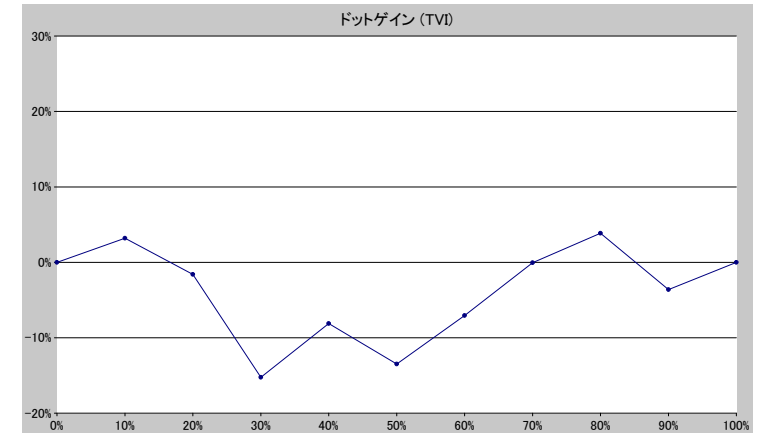
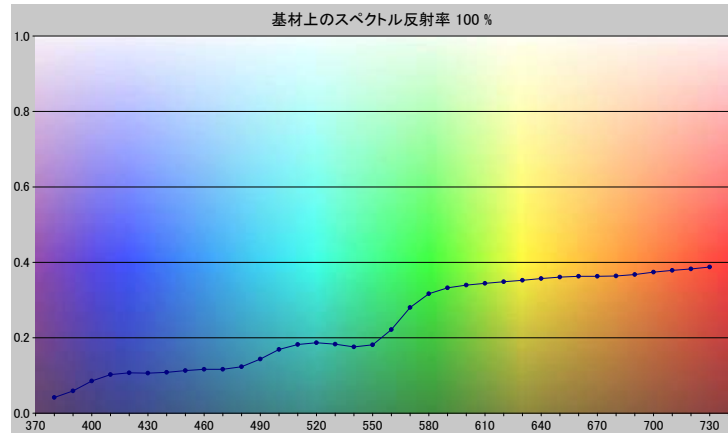


スポットカラーの定義

NP4645-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	0.0416	0.0079
390	0.0590	0.0071
400	0.0852	0.0064
410	0.1023	0.0062
420	0.1069	0.0059
430	0.1063	0.0055
440	0.1082	0.0058
450	0.1127	0.0054
460	0.1165	0.0055
470	0.1164	0.0055
480	0.1230	0.0056
490	0.1434	0.0056
500	0.1689	0.0059
510	0.1823	0.0059
520	0.1868	0.0061
530	0.1831	0.0062
540	0.1758	0.0061
550	0.1813	0.0062
560	0.2217	0.0066
570	0.2800	0.0072
580	0.3165	0.0076
590	0.3326	0.0078
600	0.3397	0.0080
610	0.3442	0.0082
620	0.3485	0.0084
630	0.3523	0.0087
640	0.3568	0.0089
650	0.3608	0.0091
660	0.3629	0.0094
670	0.3630	0.0098
680	0.3637	0.0101
690	0.3677	0.0103
700	0.3738	0.0104
710	0.3787	0.0108
720	0.3826	0.0111
730	0.3877	0.0117



ホワイトの上のスポット

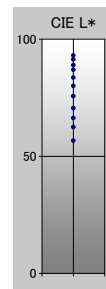
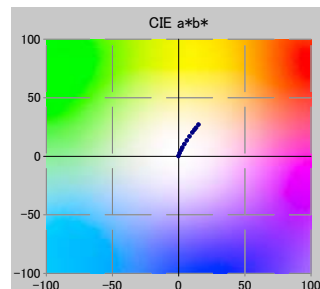
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.14	0.24	0.28	120.39	0%
10	91.33	0.71	2.70	2.79	75.21	13%
20	88.94	1.89	5.32	5.64	70.48	18%
30	86.92	2.83	7.29	7.82	68.78	15%
40	83.62	4.40	10.35	11.25	66.95	32%
50	80.05	6.16	13.46	14.81	65.41	37%
60	75.64	8.28	16.89	18.81	63.90	53%
70	70.52	10.43	20.35	22.87	62.86	70%
80	66.31	11.99	22.70	25.68	62.15	84%
90	62.49	13.23	24.32	27.69	61.46	86%
100	56.70	14.95	27.02	30.88	61.04	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.38
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	13%

測定値

測定器	itiO 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



NP4645-U

ブランドカラー	NP4645-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