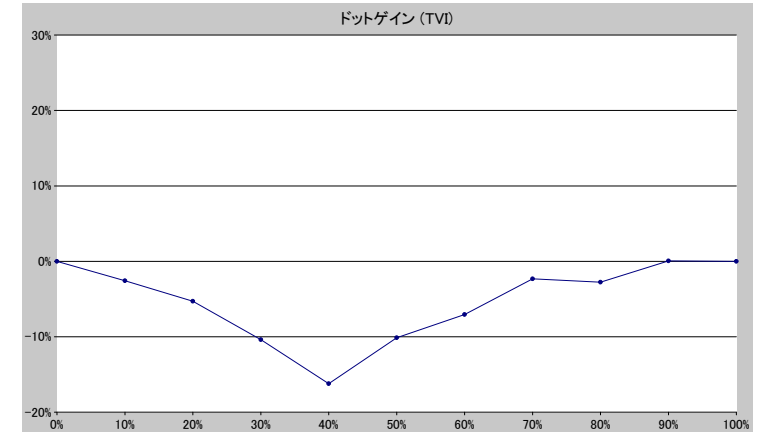
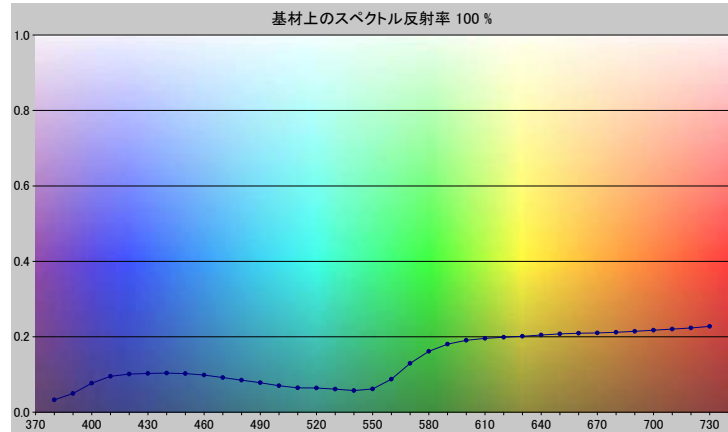


スポットカラーの定義

NP4985-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	0.0325	0.0062
390	0.0498	0.0045
400	0.0769	0.0057
410	0.0952	0.0061
420	0.1010	0.0059
430	0.1027	0.0057
440	0.1035	0.0055
450	0.1021	0.0056
460	0.0985	0.0053
470	0.0918	0.0052
480	0.0851	0.0051
490	0.0780	0.0050
500	0.0699	0.0050
510	0.0647	0.0049
520	0.0639	0.0050
530	0.0610	0.0048
540	0.0572	0.0047
550	0.0614	0.0048
560	0.0875	0.0051
570	0.1294	0.0057
580	0.1615	0.0060
590	0.1806	0.0063
600	0.1906	0.0064
610	0.1955	0.0065
620	0.1987	0.0067
630	0.2014	0.0069
640	0.2046	0.0071
650	0.2074	0.0073
660	0.2093	0.0074
670	0.2103	0.0075
680	0.2119	0.0077
690	0.2143	0.0080
700	0.2174	0.0082
710	0.2202	0.0082
720	0.2233	0.0088
730	0.2274	0.0093



ホワイトの上のスポット

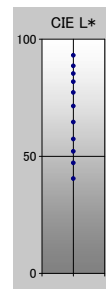
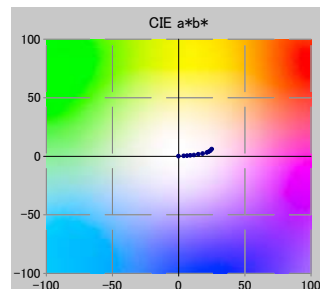
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.13	0.12	0.18	138.51	0%
10	88.57	3.88	0.32	3.89	4.67	7%
20	85.32	6.41	0.52	6.43	4.65	15%
30	81.80	8.83	0.73	8.86	4.72	20%
40	77.23	11.67	1.10	11.72	5.40	24%
50	71.44	14.81	1.69	14.91	6.50	40%
60	64.63	18.13	2.30	18.28	7.23	53%
70	57.38	21.39	3.17	21.63	8.42	68%
80	52.09	22.81	3.97	23.16	9.88	77%
90	47.20	23.89	4.72	24.36	11.18	90%
100	40.47	25.04	6.08	25.77	13.66	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.49
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP4985-U

ブランドカラー	NP4985-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