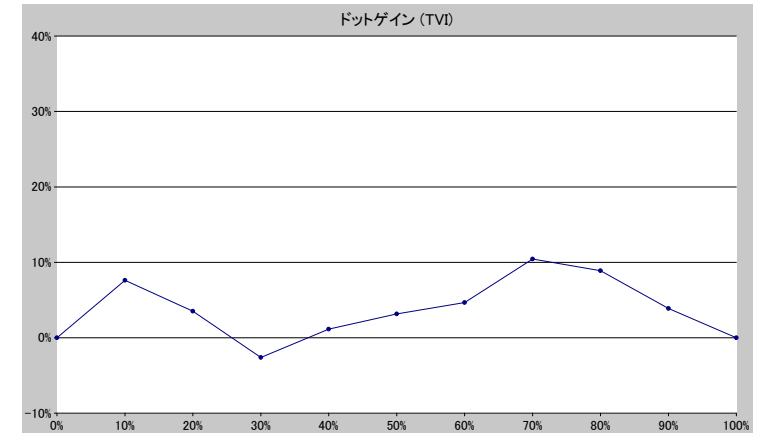
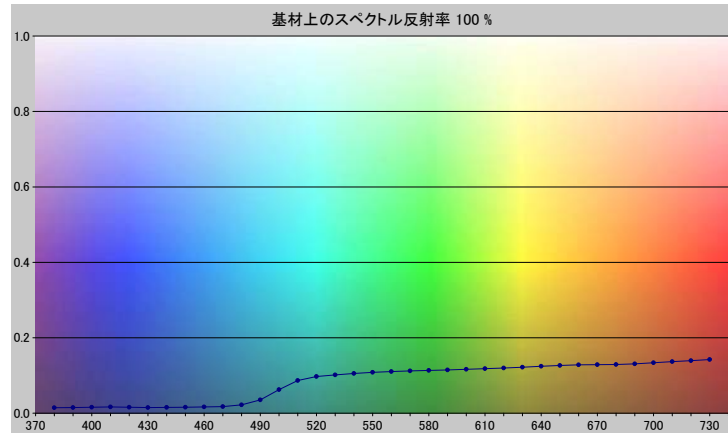


スポットカラーの定義

NP3995-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	0.0144	0.0054
390	0.0149	0.0063
400	0.0158	0.0053
410	0.0165	0.0051
420	0.0159	0.0046
430	0.0150	0.0045
440	0.0151	0.0046
450	0.0158	0.0045
460	0.0167	0.0046
470	0.0176	0.0044
480	0.0219	0.0044
490	0.0354	0.0046
500	0.0624	0.0050
510	0.0866	0.0051
520	0.0970	0.0052
530	0.1015	0.0051
540	0.1051	0.0051
550	0.1082	0.0052
560	0.1102	0.0052
570	0.1121	0.0052
580	0.1133	0.0052
590	0.1148	0.0051
600	0.1163	0.0052
610	0.1181	0.0053
620	0.1199	0.0053
630	0.1219	0.0054
640	0.1242	0.0055
650	0.1264	0.0056
660	0.1280	0.0057
670	0.1288	0.0058
680	0.1290	0.0058
690	0.1306	0.0059
700	0.1337	0.0062
710	0.1366	0.0063
720	0.1392	0.0066
730	0.1424	0.0070



ホワイトの上のスポット

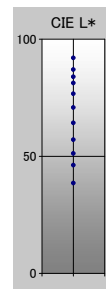
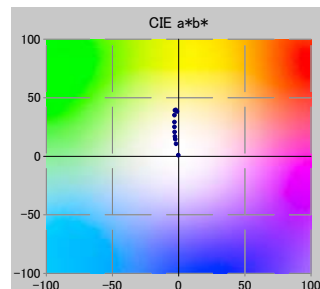
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.02	-0.18	0.86	0.88	101.63	0%
10	86.99	-1.97	10.57	10.75	100.56	18%
20	83.96	-2.51	14.57	14.79	99.77	24%
30	81.30	-2.74	16.88	17.11	99.22	27%
40	76.67	-3.01	20.77	20.99	98.24	41%
50	70.82	-3.15	25.08	25.28	97.16	53%
60	64.28	-3.17	29.26	29.43	96.18	65%
70	57.06	-3.11	35.02	35.15	95.08	80%
80	51.20	-2.80	39.18	39.28	94.09	89%
90	46.19	-2.22	39.62	39.68	93.21	94%
100	38.54	-1.23	38.20	38.22	91.85	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.84
ドットゲイン @ 50%	3%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP3995-U

ブランドカラー	NP3995-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