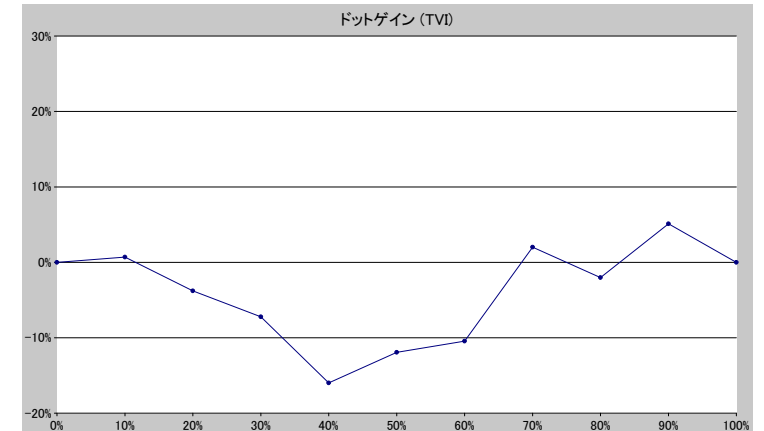
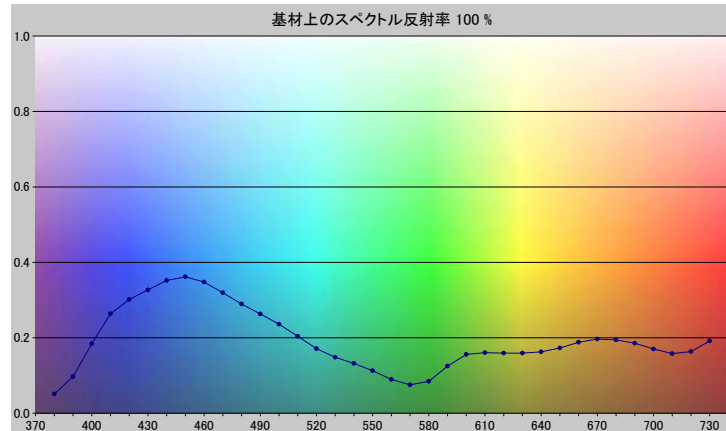


スポットカラーの定義

NP7669-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	0.0510	0.0058
390	0.0966	0.0051
400	0.1844	0.0065
410	0.2638	0.0065
420	0.3014	0.0068
430	0.3267	0.0070
440	0.3518	0.0069
450	0.3615	0.0068
460	0.3476	0.0067
470	0.3194	0.0069
480	0.2893	0.0067
490	0.2633	0.0065
500	0.2362	0.0063
510	0.2036	0.0060
520	0.1711	0.0059
530	0.1481	0.0057
540	0.1321	0.0055
550	0.1125	0.0054
560	0.0897	0.0051
570	0.0753	0.0049
580	0.0843	0.0048
590	0.1247	0.0054
600	0.1559	0.0058
610	0.1604	0.0058
620	0.1590	0.0058
630	0.1590	0.0059
640	0.1624	0.0060
650	0.1728	0.0062
660	0.1881	0.0066
670	0.1966	0.0069
680	0.1943	0.0068
690	0.1856	0.0068
700	0.1702	0.0068
710	0.1577	0.0067
720	0.1634	0.0070
730	0.1915	0.0078



ホワイトの上のスポット

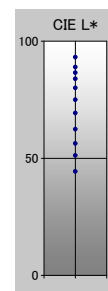
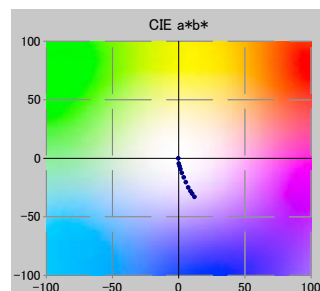
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.27	-0.04	0.27	187.48	0%
10	88.97	0.15	-4.54	4.54	271.88	11%
20	86.55	0.72	-6.81	6.84	276.01	16%
30	83.94	1.34	-9.16	9.25	278.36	23%
40	80.06	2.48	-12.47	12.71	281.24	24%
50	75.00	3.89	-16.35	16.81	283.39	38%
60	69.30	5.44	-20.42	21.13	284.91	50%
70	62.40	7.28	-24.98	26.02	286.26	72%
80	56.33	9.00	-28.07	29.47	287.78	78%
90	51.23	10.25	-30.33	32.01	288.67	95%
100	44.40	11.94	-32.95	35.05	289.92	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.29
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP7669-U

ブランドカラー	NP7669-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