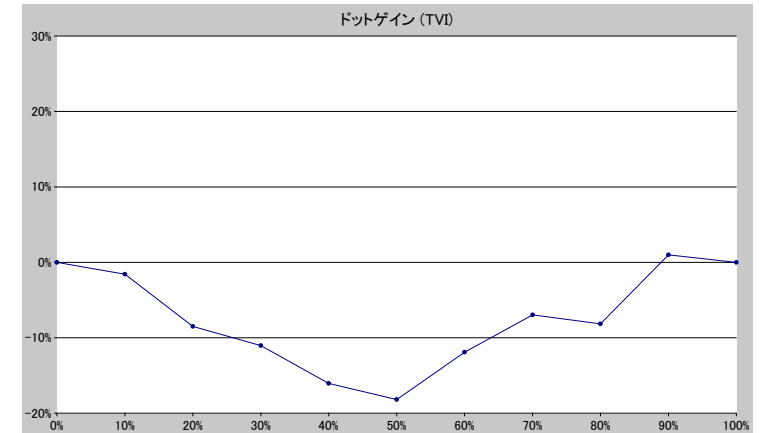
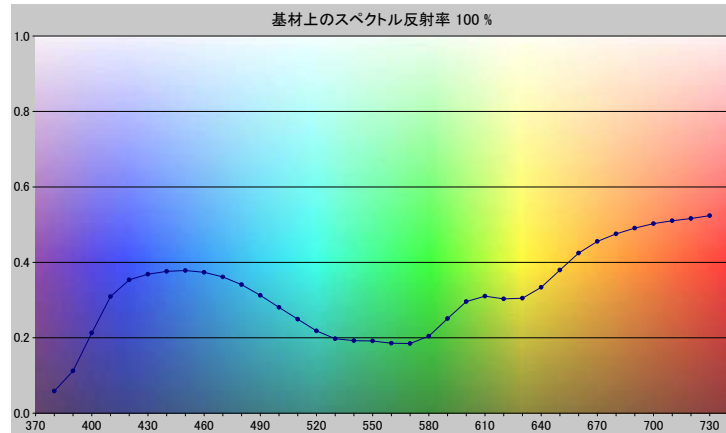


スポットカラーの定義

NP2079-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	0.0586	0.0047
390	0.1120	0.0070
400	0.2128	0.0068
410	0.3092	0.0067
420	0.3537	0.0069
430	0.3686	0.0071
440	0.3761	0.0068
450	0.3783	0.0066
460	0.3737	0.0067
470	0.3611	0.0067
480	0.3407	0.0067
490	0.3126	0.0066
500	0.2807	0.0065
510	0.2493	0.0063
520	0.2182	0.0062
530	0.1974	0.0061
540	0.1923	0.0061
550	0.1916	0.0060
560	0.1854	0.0061
570	0.1845	0.0061
580	0.2040	0.0062
590	0.2509	0.0066
600	0.2957	0.0070
610	0.3105	0.0073
620	0.3029	0.0074
630	0.3050	0.0076
640	0.3338	0.0080
650	0.3796	0.0086
660	0.4246	0.0092
670	0.4557	0.0098
680	0.4753	0.0102
690	0.4908	0.0105
700	0.5026	0.0108
710	0.5101	0.0113
720	0.5161	0.0120
730	0.5238	0.0126



ホワイトの上のスポット

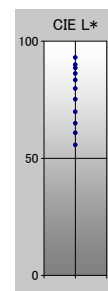
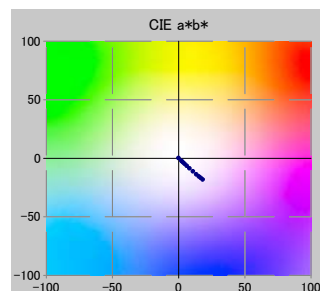
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.08	0.18	0.20	114.80	0%
10	89.99	2.00	-2.07	2.88	314.11	8%
20	88.49	3.07	-3.24	4.46	313.41	11%
30	86.19	4.35	-4.51	6.27	313.99	19%
40	83.42	6.07	-6.37	8.79	313.62	24%
50	79.78	8.15	-8.48	11.76	313.87	32%
60	75.19	10.77	-11.16	15.51	313.98	48%
70	69.86	13.31	-13.68	19.08	314.21	63%
80	64.93	15.25	-15.52	21.75	314.50	72%
90	60.84	16.64	-16.78	23.63	314.75	91%
100	55.69	18.15	-18.14	25.67	315.01	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.23
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	itiO 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



NP2079-U

ブランドカラー	NP2079-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