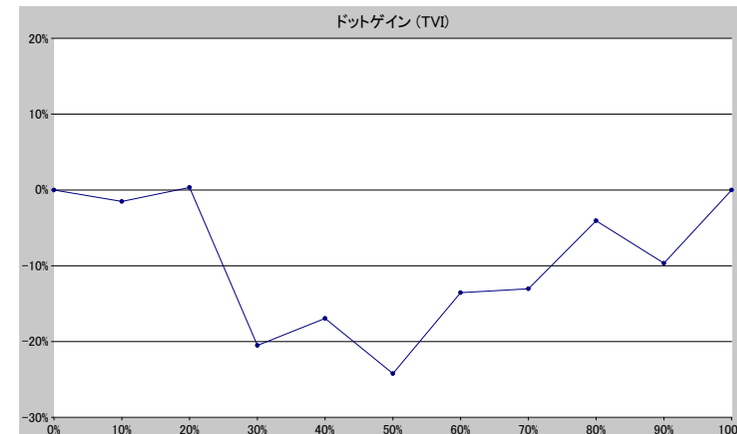
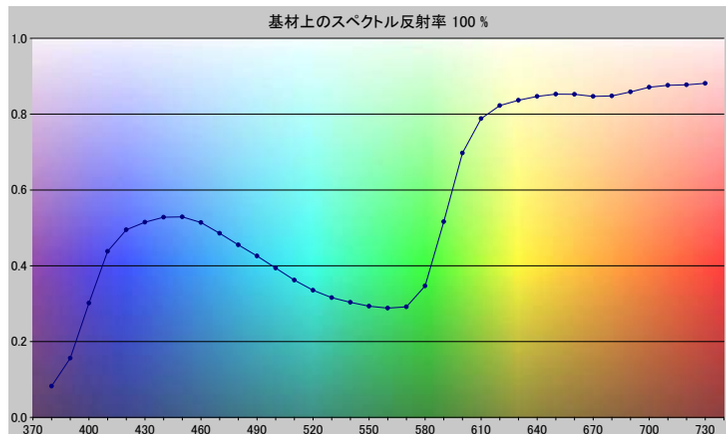


スポットカラーの定義

NP2044-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	0.0825	0.0092
390	0.1561	0.0090
400	0.3014	0.0084
410	0.4380	0.0083
420	0.4951	0.0084
430	0.5151	0.0089
440	0.5279	0.0086
450	0.5291	0.0084
460	0.5139	0.0088
470	0.4855	0.0086
480	0.4551	0.0086
490	0.4259	0.0085
500	0.3939	0.0085
510	0.3621	0.0086
520	0.3354	0.0085
530	0.3159	0.0085
540	0.3034	0.0085
550	0.2933	0.0086
560	0.2884	0.0086
570	0.2916	0.0086
580	0.3468	0.0089
590	0.5164	0.0100
600	0.6974	0.0109
610	0.7882	0.0116
620	0.8225	0.0120
630	0.8366	0.0124
640	0.8468	0.0127
650	0.8529	0.0132
660	0.8524	0.0137
670	0.8471	0.0140
680	0.8482	0.0143
690	0.8590	0.0146
700	0.8709	0.0151
710	0.8761	0.0157
720	0.8776	0.0163
730	0.8812	0.0171



ホワイトの上のスポット

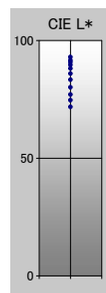
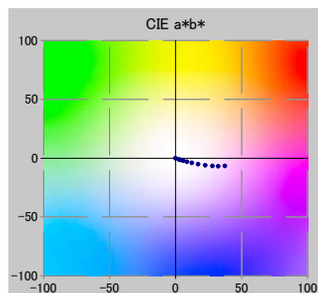
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.14	-0.06	0.15	204.83	0%
10	91.63	2.34	-1.01	2.55	336.65	8%
20	90.75	3.91	-1.54	4.20	338.53	20%
30	89.63	5.79	-2.13	6.17	339.82	9%
40	88.11	8.64	-3.03	9.16	340.69	23%
50	85.95	12.39	-4.02	13.03	342.05	26%
60	83.33	17.09	-5.12	17.84	343.32	46%
70	80.15	22.50	-6.10	23.31	344.84	57%
80	77.05	27.91	-6.66	28.69	346.58	76%
90	74.68	32.34	-6.84	33.05	348.05	80%
100	71.74	37.41	-6.67	38.00	349.88	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP2044-U

ブランドカラー	NP2044-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