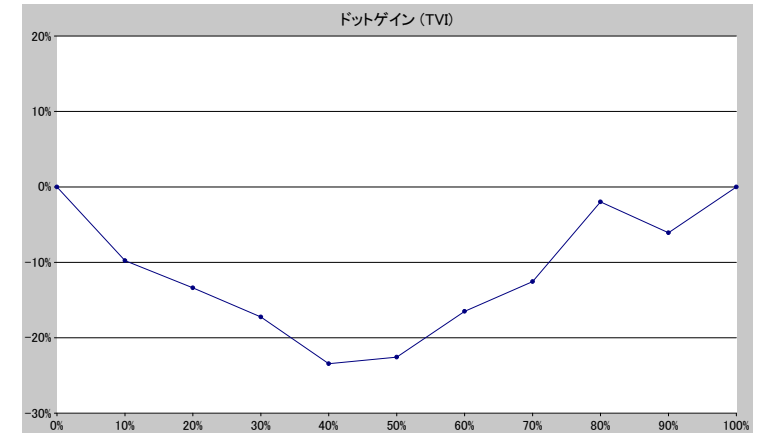
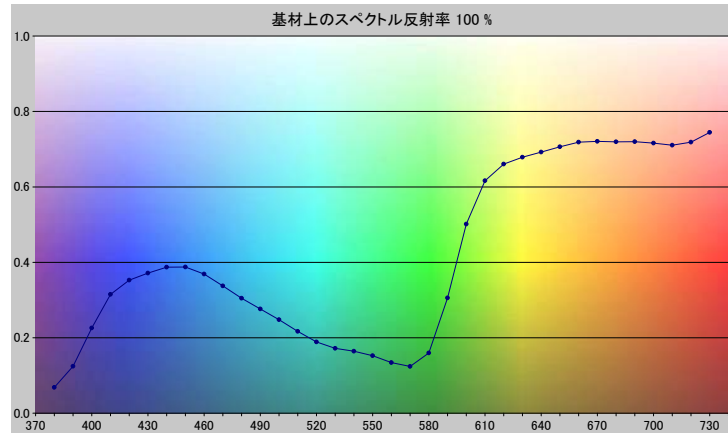


スポットカラーの定義

NP2060-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	0.0684	0.0072
390	0.1243	0.0059
400	0.2258	0.0073
410	0.3150	0.0080
420	0.3527	0.0078
430	0.3716	0.0080
440	0.3871	0.0079
450	0.3876	0.0076
460	0.3690	0.0080
470	0.3373	0.0077
480	0.3046	0.0075
490	0.2762	0.0075
500	0.2480	0.0075
510	0.2171	0.0073
520	0.1888	0.0071
530	0.1720	0.0069
540	0.1642	0.0069
550	0.1522	0.0068
560	0.1341	0.0065
570	0.1239	0.0065
580	0.1596	0.0067
590	0.3055	0.0080
600	0.5015	0.0097
610	0.6162	0.0107
620	0.6607	0.0113
630	0.6789	0.0117
640	0.6922	0.0122
650	0.7064	0.0127
660	0.7185	0.0132
670	0.7209	0.0135
680	0.7197	0.0137
690	0.7201	0.0140
700	0.7163	0.0144
710	0.7105	0.0148
720	0.7187	0.0154
730	0.7447	0.0162



ホワイトの上のスポット

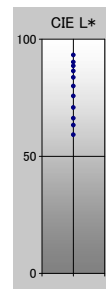
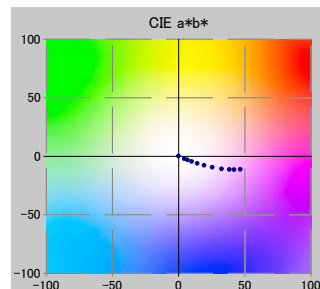
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.25	-0.15	0.16	0.22	131.70	0%
10	90.25	4.27	-2.07	4.75	334.12	0%
20	88.61	6.64	-3.09	7.32	335.05	7%
30	86.43	9.75	-4.49	10.73	335.27	13%
40	83.68	14.00	-6.03	15.24	336.71	17%
50	79.98	19.17	-7.69	20.65	338.13	27%
60	75.77	25.39	-9.30	27.03	339.88	43%
70	70.82	32.38	-10.73	34.12	341.66	57%
80	66.24	38.35	-11.27	39.97	343.62	78%
90	63.30	41.85	-11.39	43.37	344.78	84%
100	59.21	46.56	-11.10	47.87	346.59	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-23%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP2060-U

ブランドカラー	NP2060-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