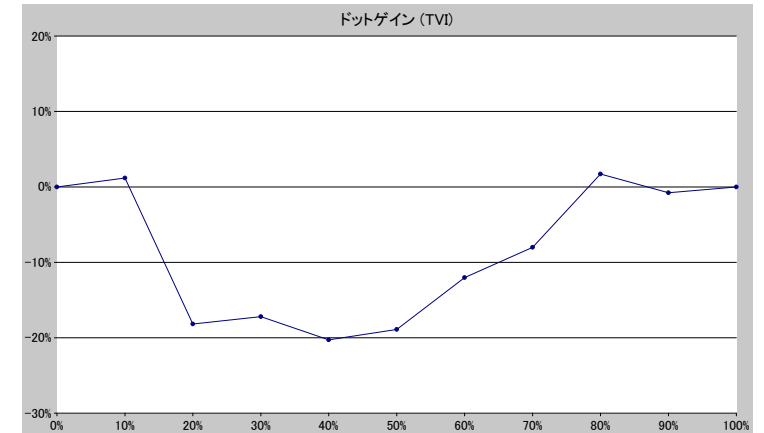
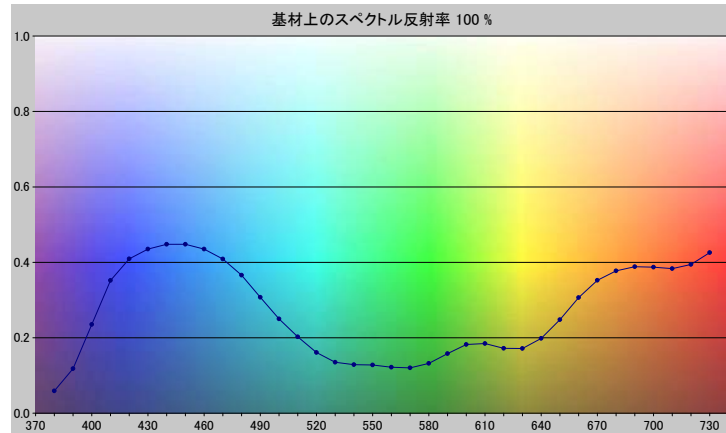


スポットカラーの定義

NP2095-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	0.0589	0.0051
390	0.1178	0.0067
400	0.2352	0.0068
410	0.3519	0.0066
420	0.4092	0.0065
430	0.4350	0.0064
440	0.4480	0.0061
450	0.4480	0.0064
460	0.4351	0.0064
470	0.4088	0.0060
480	0.3659	0.0059
490	0.3075	0.0057
500	0.2500	0.0055
510	0.2024	0.0053
520	0.1607	0.0050
530	0.1349	0.0049
540	0.1285	0.0048
550	0.1277	0.0048
560	0.1218	0.0047
570	0.1202	0.0047
580	0.1321	0.0049
590	0.1578	0.0051
600	0.1820	0.0054
610	0.1846	0.0055
620	0.1720	0.0053
630	0.1716	0.0055
640	0.1983	0.0059
650	0.2480	0.0066
660	0.3067	0.0075
670	0.3522	0.0081
680	0.3772	0.0085
690	0.3886	0.0088
700	0.3873	0.0090
710	0.3832	0.0094
720	0.3944	0.0100
730	0.4256	0.0108



ホワイトの上のスポット

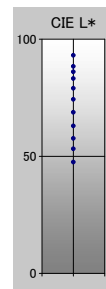
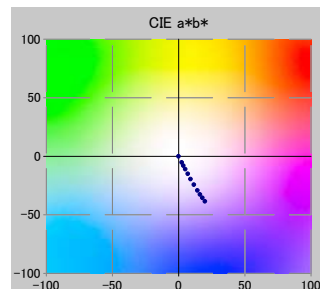
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.15	-0.09	0.18	211.04	0%
10	88.39	2.33	-5.28	5.77	293.83	11%
20	86.06	3.55	-7.93	8.69	294.11	2%
30	83.16	4.98	-10.97	12.05	294.41	13%
40	79.05	6.86	-14.92	16.42	294.69	20%
50	74.29	9.00	-19.42	21.40	294.87	31%
60	68.78	11.45	-24.29	26.86	295.24	48%
70	62.93	14.09	-29.17	32.40	295.78	62%
80	57.66	16.10	-32.64	36.40	296.26	82%
90	53.19	17.86	-35.45	39.69	296.74	89%
100	47.50	19.84	-38.49	43.30	297.26	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%	-19%
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	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2095-U

ブランドカラー	NP2095-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