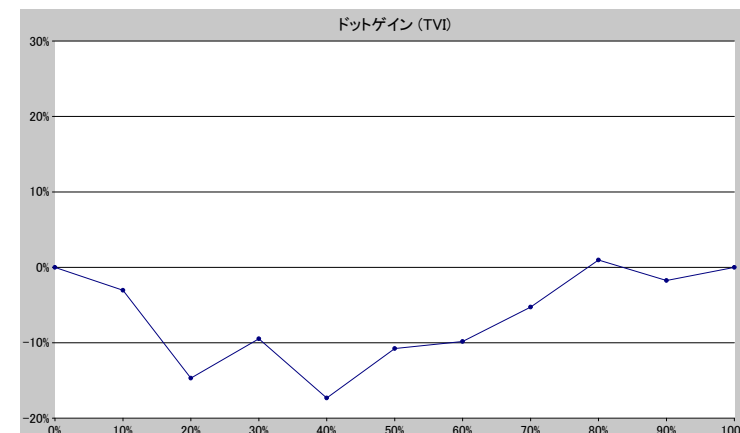
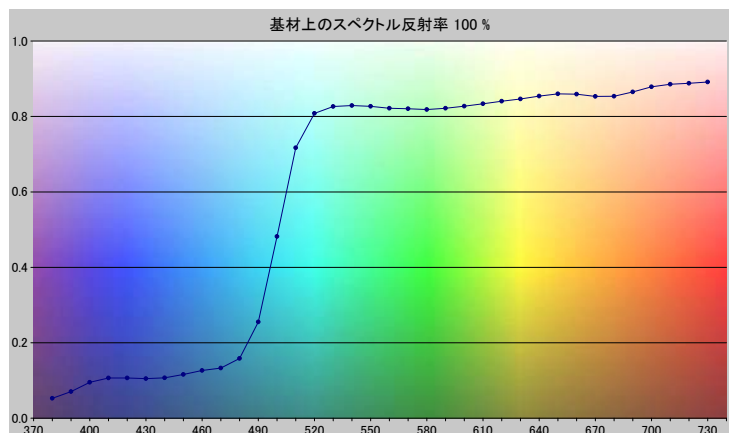


スポットカラーの定義

NP0106-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	0.0526	0.0070
390	0.0703	0.0067
400	0.0949	0.0066
410	0.1066	0.0065
420	0.1065	0.0062
430	0.1049	0.0058
440	0.1069	0.0061
450	0.1159	0.0062
460	0.1267	0.0062
470	0.1328	0.0060
480	0.1585	0.0062
490	0.2551	0.0067
500	0.4820	0.0077
510	0.7168	0.0086
520	0.8081	0.0090
530	0.8266	0.0093
540	0.8291	0.0095
550	0.8270	0.0097
560	0.8217	0.0098
570	0.8205	0.0100
580	0.8186	0.0102
590	0.8218	0.0102
600	0.8273	0.0104
610	0.8336	0.0107
620	0.8404	0.0110
630	0.8465	0.0113
640	0.8542	0.0116
650	0.8599	0.0120
660	0.8591	0.0125
670	0.8531	0.0128
680	0.8539	0.0132
690	0.8653	0.0135
700	0.8788	0.0140
710	0.8855	0.0144
720	0.8881	0.0150
730	0.8913	0.0158



ホワイトの上のスポット

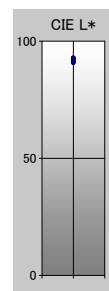
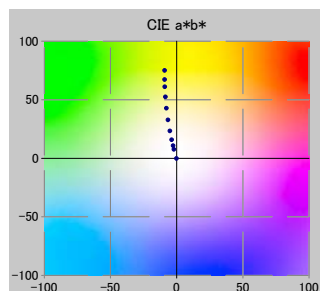
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.87	-0.12	-0.20	0.24	238.97	0%
10	92.81	-2.04	7.56	7.83	105.07	7%
20	92.70	-2.71	10.75	11.09	104.16	5%
30	92.51	-3.75	15.86	16.30	103.32	21%
40	92.30	-5.08	23.27	23.81	102.31	23%
50	92.04	-6.52	32.79	33.43	101.25	39%
60	91.83	-7.69	42.74	43.42	100.20	50%
70	91.51	-8.46	52.39	53.07	99.18	65%
80	91.26	-8.90	61.09	61.74	98.29	81%
90	91.00	-9.06	67.23	67.84	97.68	88%
100	90.73	-9.08	74.95	75.50	96.90	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.28
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP0106-U

ブランドカラー	NP0106-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