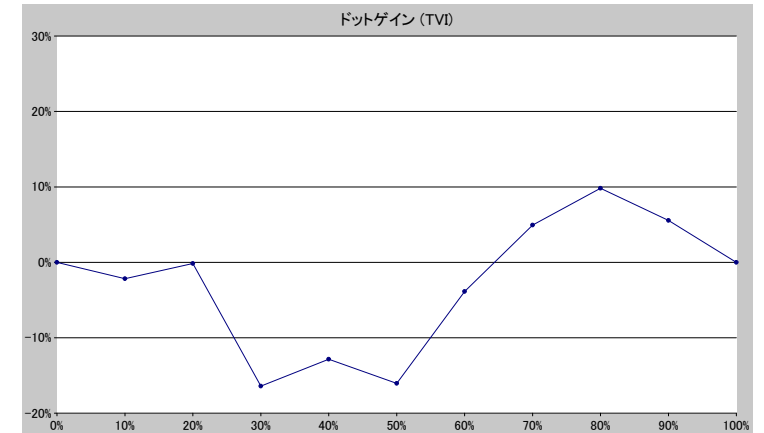
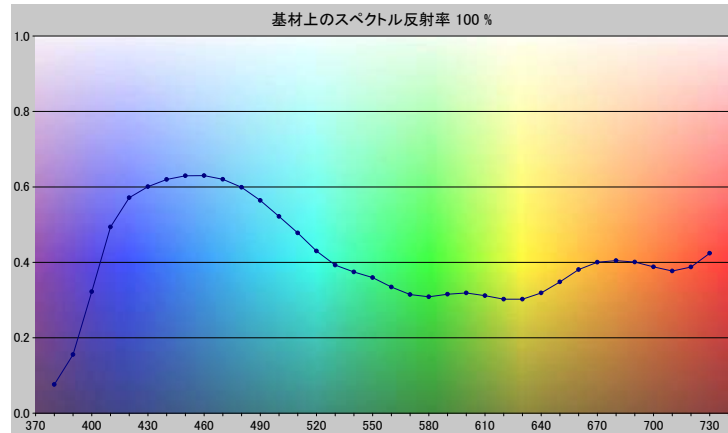


スポットカラーの定義

NP2134-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	0.0761	0.0061
390	0.1555	0.0059
400	0.3222	0.0054
410	0.4936	0.0062
420	0.5715	0.0064
430	0.6005	0.0064
440	0.6199	0.0068
450	0.6297	0.0068
460	0.6298	0.0070
470	0.6202	0.0069
480	0.5989	0.0072
490	0.5642	0.0071
500	0.5218	0.0068
510	0.4779	0.0070
520	0.4302	0.0069
530	0.3927	0.0068
540	0.3745	0.0069
550	0.3595	0.0069
560	0.3344	0.0069
570	0.3144	0.0068
580	0.3086	0.0068
590	0.3153	0.0069
600	0.3186	0.0069
610	0.3116	0.0070
620	0.3022	0.0070
630	0.3023	0.0072
640	0.3187	0.0075
650	0.3483	0.0080
660	0.3808	0.0085
670	0.4001	0.0089
680	0.4044	0.0092
690	0.4007	0.0093
700	0.3881	0.0093
710	0.3768	0.0094
720	0.3875	0.0099
730	0.4242	0.0108



ホワイトの上のスポット

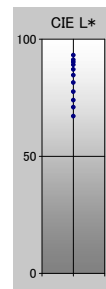
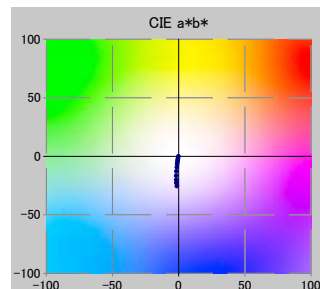
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.13	0.01	0.13	174.28	0%
10	91.20	-0.47	-2.08	2.13	257.27	8%
20	90.25	-0.69	-3.37	3.44	258.38	20%
30	89.04	-0.87	-4.68	4.76	259.53	14%
40	87.12	-1.11	-6.59	6.68	260.42	27%
50	84.62	-1.38	-9.39	9.49	261.63	34%
60	81.48	-1.67	-12.87	12.98	262.59	56%
70	77.62	-1.84	-16.65	16.75	263.71	75%
80	73.98	-1.81	-20.17	20.25	264.87	90%
90	70.93	-1.63	-22.70	22.76	265.89	96%
100	67.14	-1.33	-25.54	25.57	267.02	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.12
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP2134-U

ブランドカラー	NP2134-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