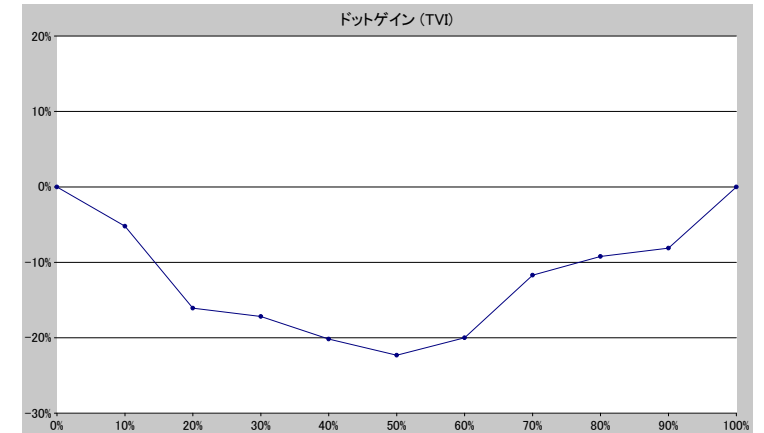
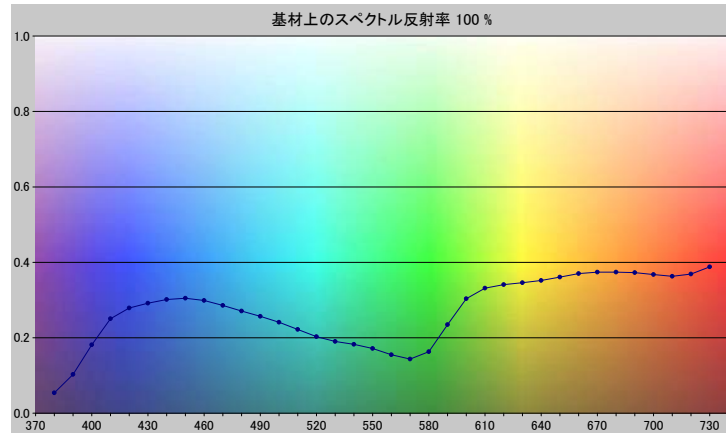


スポットカラーの定義

NP5145-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	0.0539	0.0051
390	0.1026	0.0059
400	0.1811	0.0071
410	0.2503	0.0067
420	0.2791	0.0067
430	0.2917	0.0067
440	0.3014	0.0069
450	0.3046	0.0072
460	0.2987	0.0071
470	0.2859	0.0069
480	0.2710	0.0069
490	0.2567	0.0069
500	0.2412	0.0069
510	0.2222	0.0068
520	0.2030	0.0067
530	0.1900	0.0066
540	0.1827	0.0065
550	0.1717	0.0064
560	0.1548	0.0062
570	0.1434	0.0062
580	0.1631	0.0062
590	0.2346	0.0068
600	0.3035	0.0076
610	0.3315	0.0080
620	0.3409	0.0083
630	0.3460	0.0085
640	0.3519	0.0089
650	0.3609	0.0091
660	0.3702	0.0095
670	0.3742	0.0099
680	0.3741	0.0100
690	0.3726	0.0101
700	0.3678	0.0104
710	0.3629	0.0106
720	0.3687	0.0109
730	0.3879	0.0118



ホワイトの上のスポット

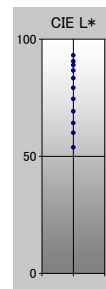
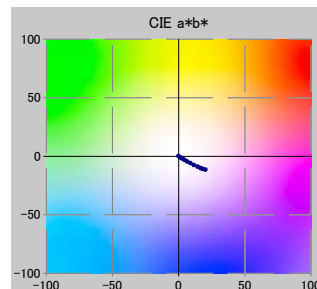
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.16	0.22	0.27	125.79	0%
10	90.60	1.62	-1.13	1.98	325.18	5%
20	88.94	2.81	-1.99	3.44	324.75	4%
30	86.58	4.35	-3.04	5.31	325.06	13%
40	83.33	6.42	-4.39	7.78	325.67	20%
50	79.24	8.88	-5.84	10.63	326.65	28%
60	74.51	11.41	-7.42	13.61	326.98	40%
70	69.15	14.22	-8.83	16.74	328.17	58%
80	64.21	16.46	-9.98	19.25	328.76	71%
90	60.04	18.06	-10.65	20.97	329.46	82%
100	53.81	20.20	-11.41	23.20	330.53	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.27
ドットゲイン @ 50%	-22%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP5145-U

ブランドカラー	NP5145-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