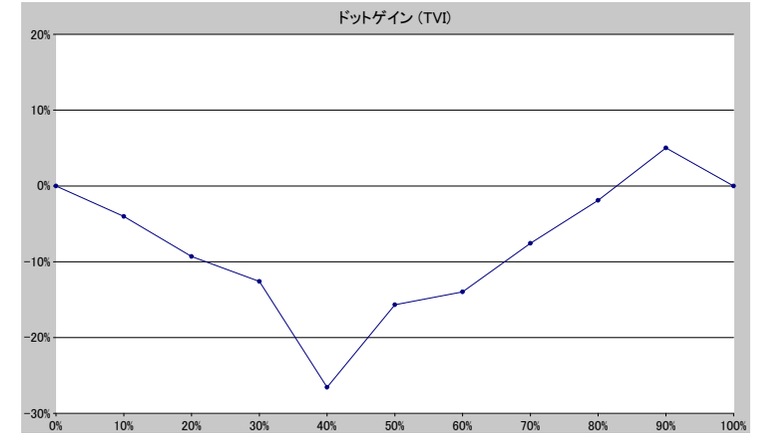
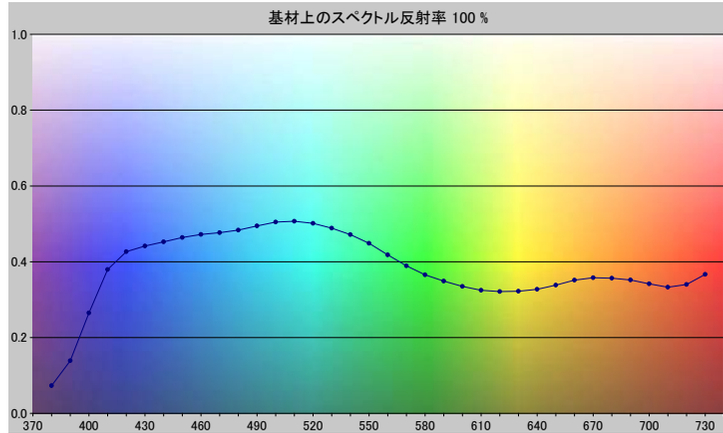


スポットカラーの定義

NP5503-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	0.0731	0.0087
390	0.1388	0.0073
400	0.2649	0.0073
410	0.3794	0.0078
420	0.4268	0.0081
430	0.4413	0.0078
440	0.4525	0.0079
450	0.4640	0.0078
460	0.4722	0.0079
470	0.4769	0.0081
480	0.4835	0.0080
490	0.4947	0.0082
500	0.5048	0.0083
510	0.5068	0.0085
520	0.5013	0.0086
530	0.4888	0.0087
540	0.4718	0.0089
550	0.4487	0.0088
560	0.4182	0.0088
570	0.3893	0.0086
580	0.3653	0.0085
590	0.3488	0.0085
600	0.3349	0.0083
610	0.3247	0.0085
620	0.3213	0.0086
630	0.3222	0.0086
640	0.3274	0.0088
650	0.3382	0.0093
660	0.3515	0.0096
670	0.3580	0.0101
680	0.3565	0.0102
690	0.3518	0.0102
700	0.3416	0.0104
710	0.3327	0.0105
720	0.3402	0.0110
730	0.3667	0.0120



ホワイトの上のスポット

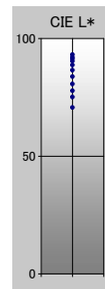
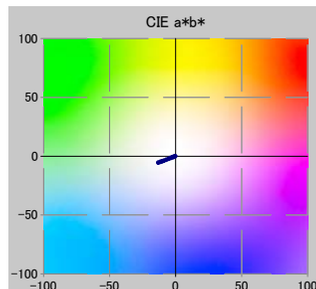
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.25	-0.00	0.25	180.11	0%
10	92.08	-1.21	-0.42	1.29	199.25	6%
20	91.34	-1.73	-0.72	1.87	202.45	11%
30	90.40	-2.49	-0.99	2.68	201.72	17%
40	88.70	-3.68	-1.55	4.00	202.82	13%
50	86.53	-5.20	-2.26	5.67	203.50	34%
60	83.80	-6.95	-3.06	7.60	203.76	46%
70	80.69	-8.81	-3.83	9.61	203.49	62%
80	77.78	-10.27	-4.42	11.18	203.29	78%
90	75.16	-11.45	-4.82	12.43	202.84	95%
100	70.70	-13.09	-5.48	14.19	202.71	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP5503-U

ブランドカラー	NP5503-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