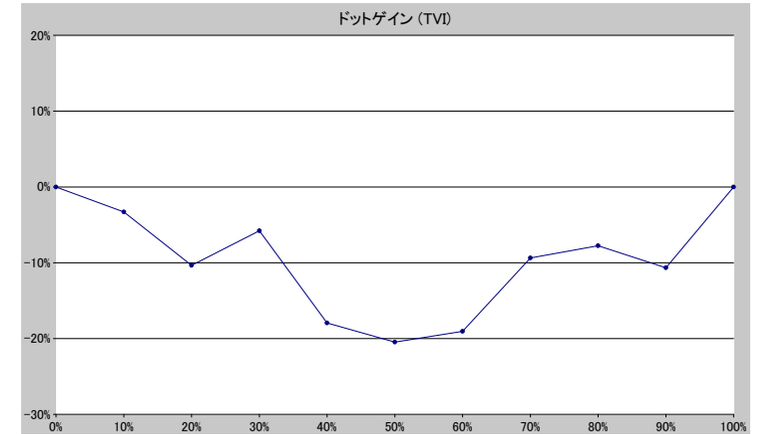
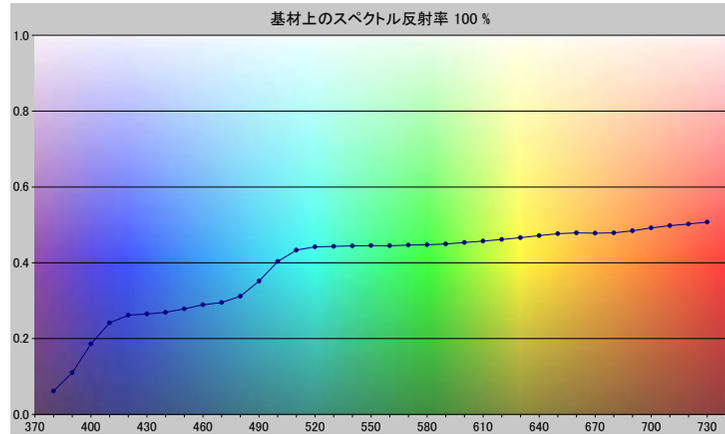


スポットカラーの定義

NP0453-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	0.0614	0.0045
390	0.1099	0.0047
400	0.1861	0.0063
410	0.2416	0.0069
420	0.2616	0.0058
430	0.2648	0.0060
440	0.2692	0.0061
450	0.2785	0.0063
460	0.2890	0.0063
470	0.2949	0.0064
480	0.3115	0.0065
490	0.3517	0.0066
500	0.4033	0.0069
510	0.4333	0.0071
520	0.4418	0.0074
530	0.4432	0.0074
540	0.4443	0.0077
550	0.4452	0.0079
560	0.4450	0.0079
570	0.4466	0.0080
580	0.4473	0.0081
590	0.4497	0.0083
600	0.4532	0.0085
610	0.4573	0.0086
620	0.4616	0.0085
630	0.4661	0.0090
640	0.4718	0.0093
650	0.4767	0.0095
660	0.4788	0.0098
670	0.4780	0.0102
680	0.4789	0.0106
690	0.4844	0.0107
700	0.4922	0.0109
710	0.4980	0.0114
720	0.5020	0.0118
730	0.5075	0.0126



ホワイトの上のスポット

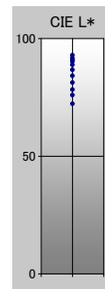
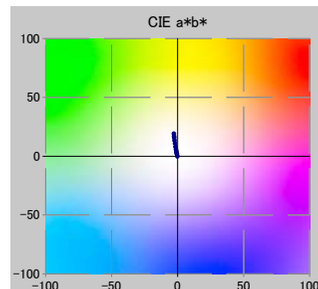
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.07	-0.15	0.17	243.80	0%
10	91.65	-0.48	1.81	1.88	104.72	7%
20	90.94	-0.67	2.66	2.75	104.04	10%
30	90.13	-0.90	3.88	3.99	103.01	24%
40	88.78	-1.19	5.65	5.78	101.93	22%
50	86.67	-1.58	7.90	8.06	101.31	30%
60	84.12	-1.99	10.75	10.93	100.47	41%
70	81.25	-2.31	13.41	13.61	99.77	61%
80	78.24	-2.53	15.62	15.82	99.20	72%
90	75.96	-2.62	16.95	17.16	98.78	79%
100	72.26	-2.75	19.15	19.35	98.17	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-20%
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



NP0453-U

ブランドカラー	NP0453-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