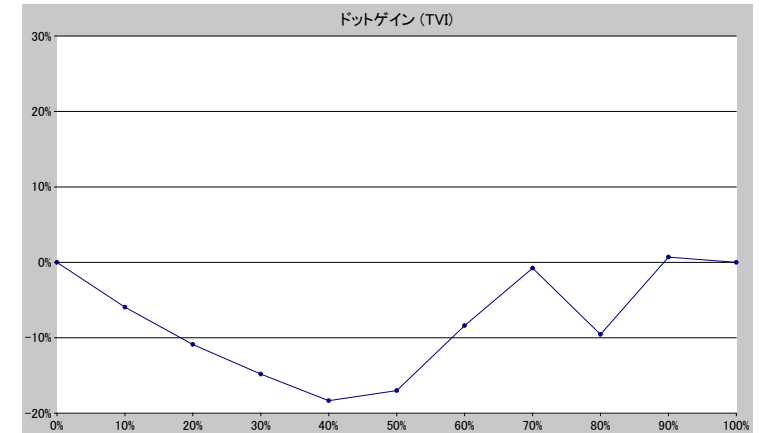
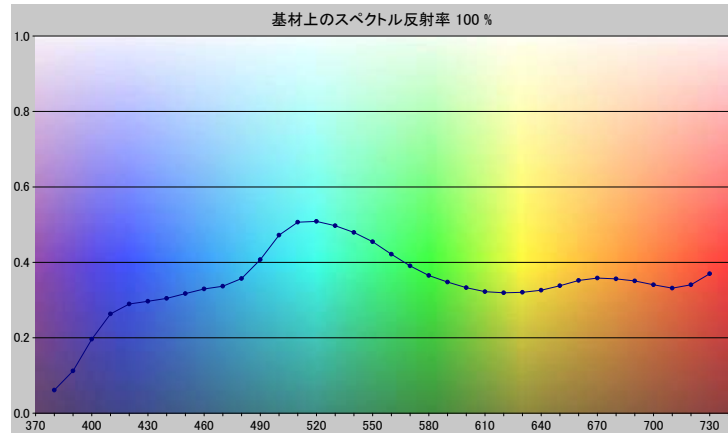


スポットカラーの定義

NP0557-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	0.0611	0.0062
390	0.1122	0.0050
400	0.1962	0.0053
410	0.2630	0.0054
420	0.2896	0.0056
430	0.2969	0.0053
440	0.3043	0.0057
450	0.3172	0.0056
460	0.3294	0.0056
470	0.3367	0.0056
480	0.3568	0.0058
490	0.4072	0.0059
500	0.4721	0.0062
510	0.5063	0.0066
520	0.5087	0.0067
530	0.4970	0.0068
540	0.4794	0.0069
550	0.4546	0.0068
560	0.4216	0.0067
570	0.3906	0.0066
580	0.3651	0.0067
590	0.3478	0.0066
600	0.3330	0.0066
610	0.3223	0.0066
620	0.3191	0.0067
630	0.3204	0.0068
640	0.3261	0.0070
650	0.3380	0.0073
660	0.3518	0.0078
670	0.3581	0.0081
680	0.3561	0.0082
690	0.3506	0.0083
700	0.3404	0.0084
710	0.3317	0.0086
720	0.3403	0.0088
730	0.3697	0.0100



ホワイトの上のスポット

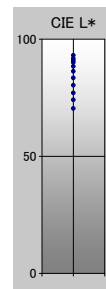
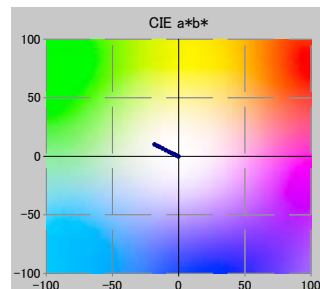
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.15	-0.17	0.23	229.96	0%
10	91.73	-1.80	0.82	1.98	155.58	4%
20	90.93	-2.60	1.27	2.89	154.02	9%
30	90.00	-3.63	1.82	4.06	153.35	15%
40	88.37	-5.29	2.75	5.96	152.52	22%
50	86.23	-7.29	3.79	8.22	152.52	33%
60	83.49	-9.71	5.17	11.00	151.94	52%
70	80.33	-12.14	6.61	13.82	151.42	69%
80	77.06	-14.43	7.95	16.47	151.13	70%
90	74.11	-16.11	8.90	18.41	151.09	91%
100	70.39	-18.07	10.09	20.70	150.83	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%	-17%
コントラスト @ 70%	8%

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



NP0557-U

ブランドカラー	NP0557-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