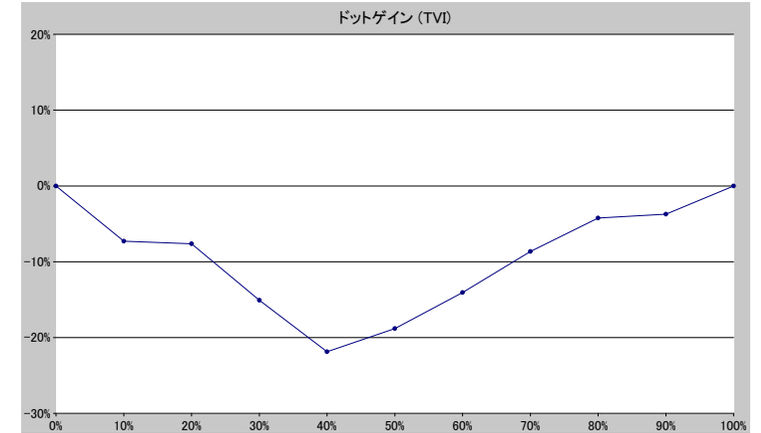
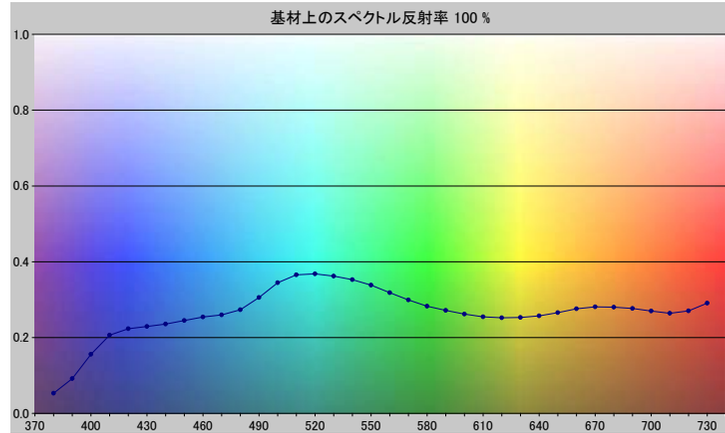


スポットカラーの定義

NP2406-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	0.0530	0.0046
390	0.0918	0.0061
400	0.1556	0.0061
410	0.2064	0.0064
420	0.2234	0.0061
430	0.2292	0.0059
440	0.2355	0.0061
450	0.2449	0.0063
460	0.2542	0.0063
470	0.2596	0.0063
480	0.2734	0.0065
490	0.3057	0.0067
500	0.3448	0.0072
510	0.3657	0.0073
520	0.3680	0.0075
530	0.3622	0.0075
540	0.3527	0.0077
550	0.3384	0.0076
560	0.3184	0.0074
570	0.2992	0.0073
580	0.2828	0.0073
590	0.2717	0.0073
600	0.2619	0.0072
610	0.2545	0.0073
620	0.2522	0.0074
630	0.2531	0.0074
640	0.2572	0.0077
650	0.2658	0.0081
660	0.2759	0.0084
670	0.2809	0.0086
680	0.2801	0.0088
690	0.2766	0.0089
700	0.2700	0.0088
710	0.2642	0.0092
720	0.2702	0.0097
730	0.2907	0.0105



ホワイトの上のスポット

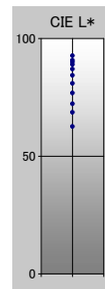
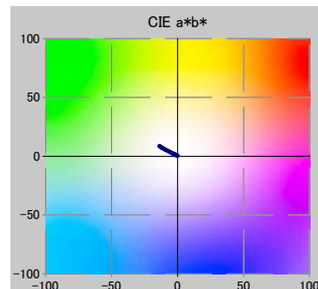
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.72	-0.12	0.35	0.37	109.29	0%
10	90.75	-1.42	1.07	1.78	142.90	3%
20	89.98	-2.08	1.39	2.50	146.15	12%
30	88.91	-2.94	1.91	3.51	146.94	15%
40	86.99	-4.15	2.51	4.85	148.80	18%
50	84.34	-5.68	3.45	6.65	148.72	31%
60	80.96	-7.41	4.43	8.64	149.13	46%
70	76.85	-9.31	5.52	10.82	149.32	61%
80	72.28	-10.97	6.70	12.85	148.57	76%
90	68.67	-12.07	7.36	14.14	148.65	86%
100	62.61	-13.59	8.47	16.01	148.06	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.28
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	12%

測定値

測定器	i1iO 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



NP2406-U

ブランドカラー	NP2406-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