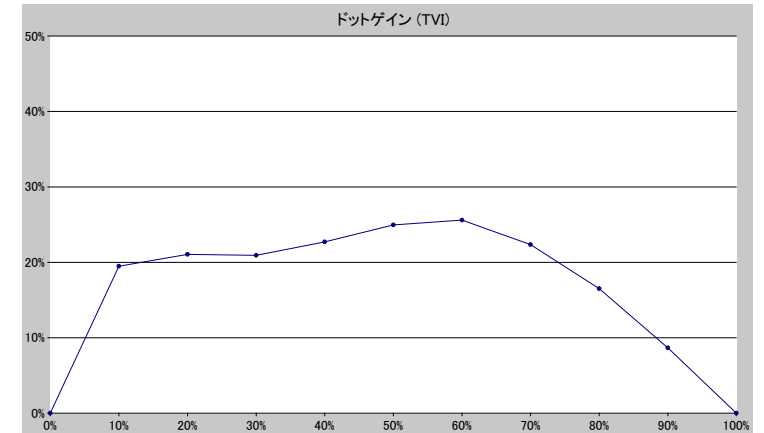
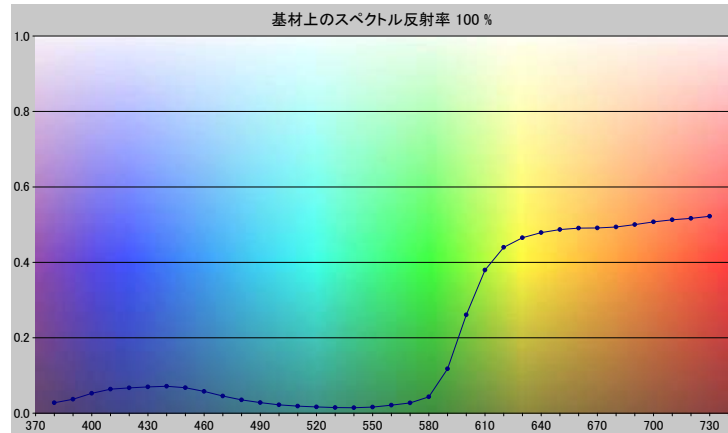


スポットカラーの定義

NP7426-U

スペクトルデータ

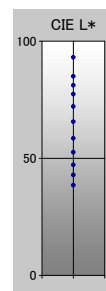
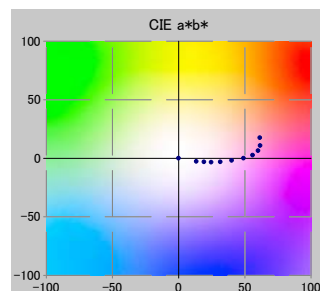
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0274	0.0028
390	0.0370	0.0049
400	0.0528	0.0046
410	0.0635	0.0051
420	0.0670	0.0055
430	0.0698	0.0050
440	0.0712	0.0049
450	0.0675	0.0050
460	0.0579	0.0048
470	0.0456	0.0045
480	0.0354	0.0044
490	0.0281	0.0043
500	0.0222	0.0042
510	0.0186	0.0041
520	0.0165	0.0039
530	0.0150	0.0040
540	0.0145	0.0039
550	0.0163	0.0039
560	0.0212	0.0039
570	0.0273	0.0040
580	0.0434	0.0042
590	0.1177	0.0052
600	0.2607	0.0069
610	0.3797	0.0084
620	0.4396	0.0091
630	0.4651	0.0096
640	0.4788	0.0100
650	0.4870	0.0104
660	0.4908	0.0107
670	0.4911	0.0112
680	0.4935	0.0114
690	0.5000	0.0117
700	0.5072	0.0119
710	0.5126	0.0123
720	0.5165	0.0129
730	0.5220	0.0137



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.08	0.11	0.13	125.38	0%
10	85.00	13.31	-2.65	13.58	348.73	29%
20	81.11	19.11	-3.10	19.36	350.77	41%
30	77.38	24.53	-3.33	24.76	352.28	51%
40	72.10	31.47	-3.01	31.62	354.54	63%
50	65.63	39.99	-1.79	40.03	357.43	75%
60	58.52	48.90	0.12	48.90	0.14	86%
70	52.59	55.86	2.63	55.92	2.70	92%
80	47.17	60.01	6.52	60.36	6.20	97%
90	42.86	61.49	10.84	62.44	10.00	99%
100	38.47	61.31	17.60	63.79	16.01	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.84
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	39%

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



NP7426-U

ブランドカラー	NP7426-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