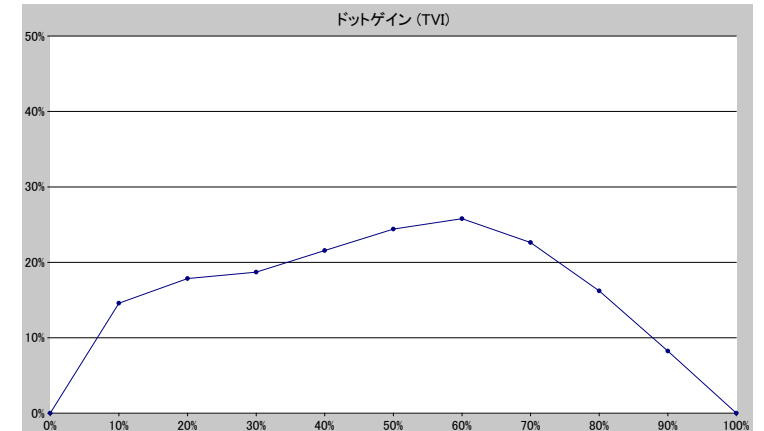
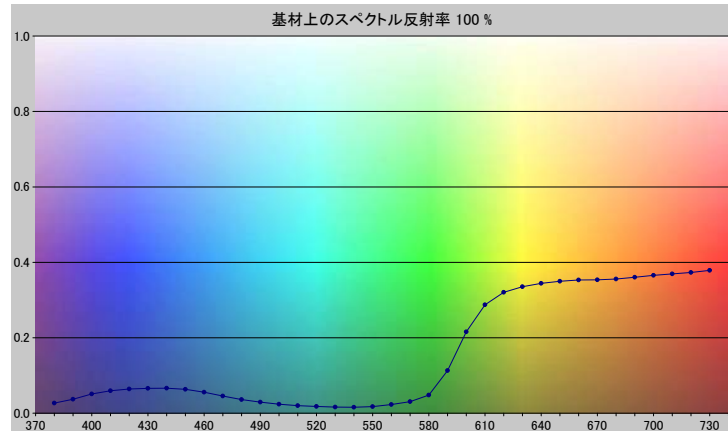


スポットカラーの定義

NP7420-U

スペクトルデータ

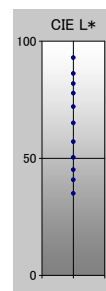
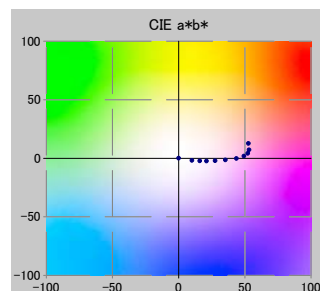
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0266	0.0083
390	0.0369	0.0076
400	0.0508	0.0078
410	0.0595	0.0073
420	0.0640	0.0064
430	0.0658	0.0071
440	0.0663	0.0070
450	0.0634	0.0070
460	0.0554	0.0068
470	0.0452	0.0063
480	0.0361	0.0062
490	0.0294	0.0061
500	0.0238	0.0058
510	0.0201	0.0057
520	0.0180	0.0056
530	0.0163	0.0055
540	0.0158	0.0054
550	0.0175	0.0054
560	0.0230	0.0055
570	0.0305	0.0055
580	0.0481	0.0057
590	0.1129	0.0066
600	0.2155	0.0080
610	0.2876	0.0091
620	0.3206	0.0098
630	0.3354	0.0101
640	0.3442	0.0105
650	0.3499	0.0108
660	0.3530	0.0112
670	0.3537	0.0112
680	0.3559	0.0116
690	0.3603	0.0118
700	0.3655	0.0120
710	0.3694	0.0124
720	0.3733	0.0129
730	0.3786	0.0135



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.00	-0.05	0.10	0.11	115.38	0%
10	86.23	10.03	-1.77	10.19	350.01	25%
20	81.91	15.99	-2.28	16.15	351.88	38%
30	77.77	20.99	-2.37	21.12	353.55	49%
40	72.04	27.57	-2.14	27.65	355.55	62%
50	65.07	35.28	-1.49	35.31	357.59	74%
60	57.10	43.65	-0.20	43.65	359.74	86%
70	50.35	49.36	1.84	49.40	2.13	93%
80	45.12	52.20	4.13	52.36	4.52	96%
90	40.84	53.17	7.14	53.65	7.65	98%
100	34.99	52.75	12.69	54.26	13.52	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	38%

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	0.00



NP7420-U

ブランドカラー	NP7420-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