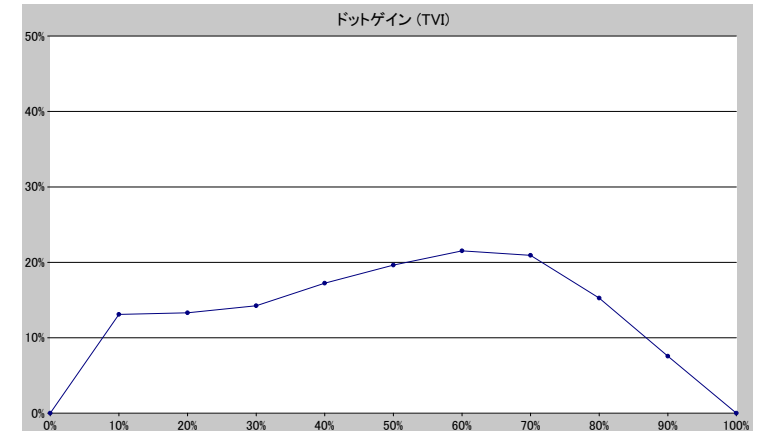
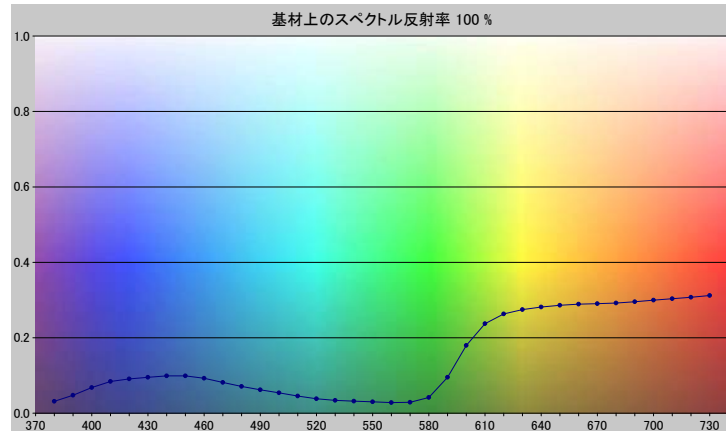


スポットカラーの定義

NP7435-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	0.0315	0.0062
390	0.0475	0.0067
400	0.0679	0.0068
410	0.0839	0.0070
420	0.0908	0.0071
430	0.0950	0.0069
440	0.0991	0.0062
450	0.0988	0.0062
460	0.0925	0.0064
470	0.0814	0.0062
480	0.0708	0.0061
490	0.0621	0.0057
500	0.0540	0.0055
510	0.0455	0.0053
520	0.0381	0.0052
530	0.0338	0.0052
540	0.0320	0.0051
550	0.0301	0.0049
560	0.0281	0.0048
570	0.0288	0.0048
580	0.0415	0.0050
590	0.0951	0.0058
600	0.1797	0.0070
610	0.2374	0.0078
620	0.2633	0.0081
630	0.2745	0.0085
640	0.2816	0.0089
650	0.2863	0.0091
660	0.2892	0.0094
670	0.2905	0.0096
680	0.2920	0.0098
690	0.2956	0.0101
700	0.2999	0.0103
710	0.3036	0.0107
720	0.3072	0.0114
730	0.3120	0.0117



ホワイトの上のスポット

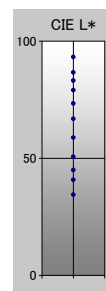
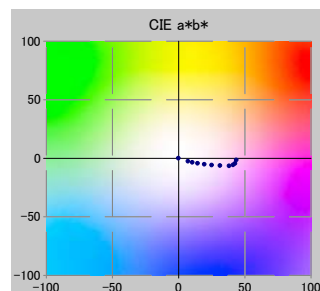
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.19	0.02	0.20	172.76	0%
10	86.69	6.97	-2.55	7.42	339.91	23%
20	83.22	10.30	-3.44	10.86	341.53	33%
30	79.11	14.28	-4.30	14.91	343.26	44%
40	73.43	19.39	-5.14	20.06	345.16	57%
50	66.83	24.87	-5.79	25.54	346.89	70%
60	58.89	31.21	-6.24	31.83	348.70	82%
70	50.68	38.03	-6.55	38.59	350.24	91%
80	44.98	41.15	-5.72	41.55	352.09	95%
90	40.84	42.52	-4.45	42.76	354.02	98%
100	34.47	43.49	-1.45	43.52	358.09	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.55
ドットゲイン @ 50%	20%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP7435-U

ブランドカラー	NP7435-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