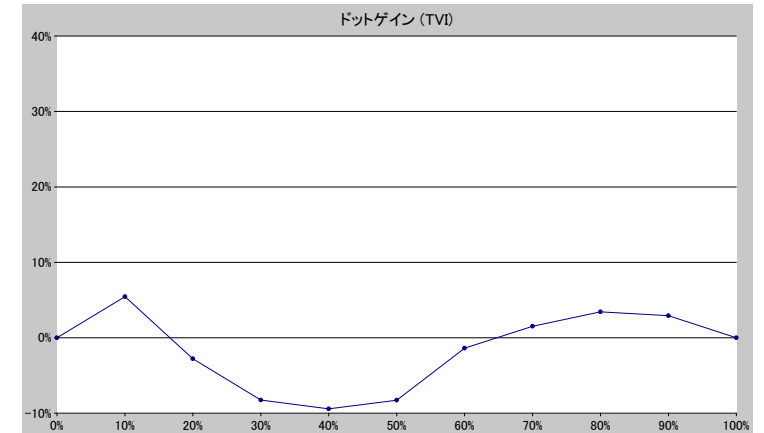
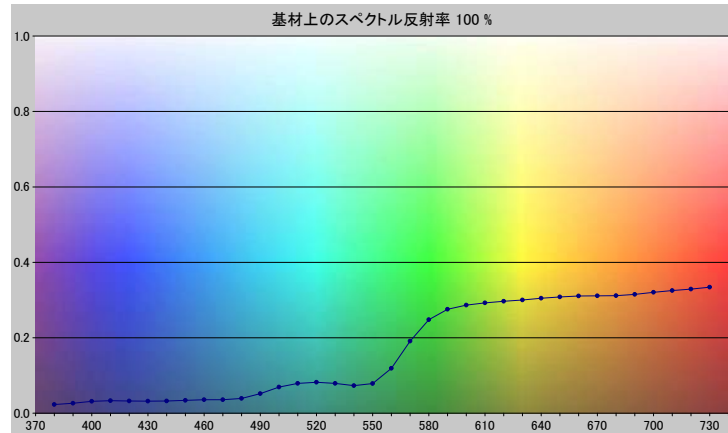


スポットカラーの定義

NP7573-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	0.0229	0.0061
390	0.0262	0.0059
400	0.0313	0.0061
410	0.0333	0.0064
420	0.0322	0.0062
430	0.0317	0.0061
440	0.0323	0.0061
450	0.0340	0.0059
460	0.0355	0.0055
470	0.0355	0.0058
480	0.0391	0.0055
490	0.0518	0.0055
500	0.0693	0.0056
510	0.0791	0.0055
520	0.0821	0.0056
530	0.0790	0.0058
540	0.0732	0.0054
550	0.0784	0.0055
560	0.1190	0.0060
570	0.1909	0.0067
580	0.2480	0.0072
590	0.2755	0.0076
600	0.2866	0.0078
610	0.2924	0.0079
620	0.2966	0.0080
630	0.3003	0.0082
640	0.3047	0.0085
650	0.3082	0.0087
660	0.3107	0.0089
670	0.3111	0.0091
680	0.3116	0.0093
690	0.3148	0.0094
700	0.3204	0.0098
710	0.3251	0.0102
720	0.3291	0.0107
730	0.3341	0.0112



ホワイトの上のスポット

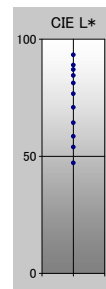
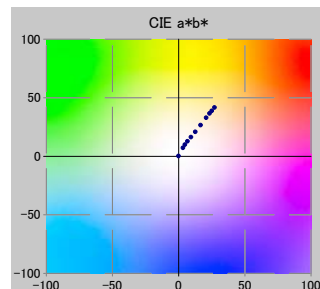
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.31	-0.14	0.22	0.26	121.75	0%
10	88.90	3.25	7.18	7.88	65.67	15%
20	87.00	4.77	9.93	11.02	64.37	17%
30	84.48	6.71	12.83	14.48	62.40	22%
40	81.25	9.28	16.31	18.77	60.37	31%
50	76.72	12.55	20.82	24.31	58.92	42%
60	70.87	16.59	26.57	31.33	58.01	59%
70	64.34	20.76	32.88	38.89	57.73	72%
80	58.52	23.39	36.53	43.38	57.36	83%
90	53.96	24.99	38.76	46.12	57.19	93%
100	47.17	27.12	41.64	49.69	56.93	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.64
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP7573-U

ブランドカラー	NP7573-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