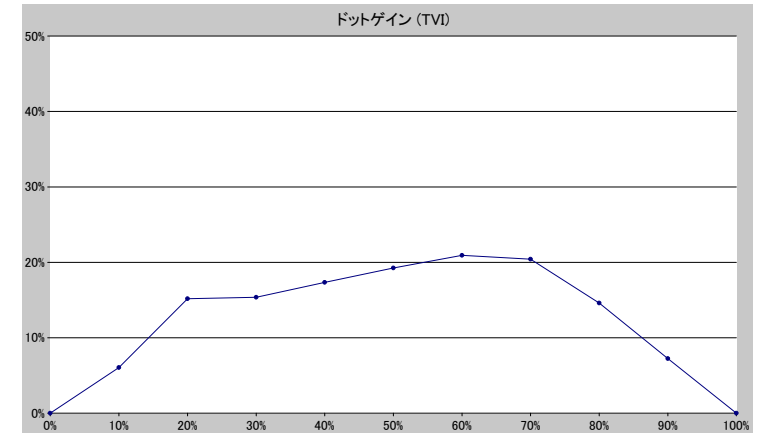
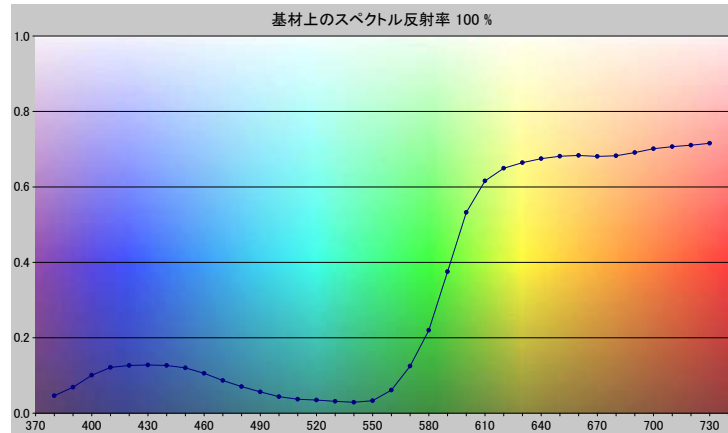


スポットカラーの定義

NP0710-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	0.0461	0.0093
390	0.0687	0.0117
400	0.1006	0.0100
410	0.1216	0.0094
420	0.1267	0.0090
430	0.1276	0.0092
440	0.1265	0.0091
450	0.1203	0.0086
460	0.1055	0.0083
470	0.0865	0.0080
480	0.0703	0.0078
490	0.0565	0.0075
500	0.0439	0.0072
510	0.0370	0.0070
520	0.0348	0.0070
530	0.0316	0.0069
540	0.0288	0.0067
550	0.0329	0.0067
560	0.0611	0.0068
570	0.1248	0.0075
580	0.2197	0.0083
590	0.3752	0.0094
600	0.5325	0.0105
610	0.6160	0.0111
620	0.6495	0.0115
630	0.6644	0.0119
640	0.6748	0.0122
650	0.6814	0.0126
660	0.6834	0.0131
670	0.6808	0.0133
680	0.6826	0.0135
690	0.6913	0.0139
700	0.7013	0.0143
710	0.7070	0.0147
720	0.7106	0.0151
730	0.7157	0.0160



ホワイトの上のスポット

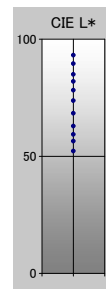
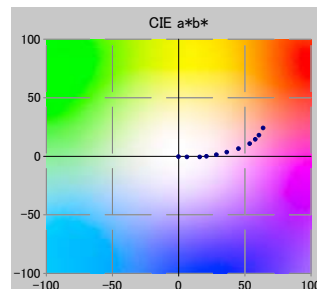
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.18	-0.14	-0.36	0.39	249.26	0%
10	89.54	6.24	-0.66	6.28	353.95	16%
20	84.95	15.90	-0.53	15.91	358.08	35%
30	81.93	21.10	-0.01	21.10	359.98	45%
40	78.22	28.52	1.32	28.55	2.65	57%
50	73.73	36.42	3.53	36.59	5.53	69%
60	68.35	45.20	6.57	45.67	8.27	81%
70	62.86	53.69	10.73	54.75	11.31	90%
80	59.33	57.89	14.41	59.66	13.98	95%
90	56.48	60.71	18.03	63.33	16.54	97%
100	52.23	63.79	24.15	68.21	20.74	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.54
ドットゲイン @ 50%	19%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP0710-U

ブランドカラー	NP0710-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