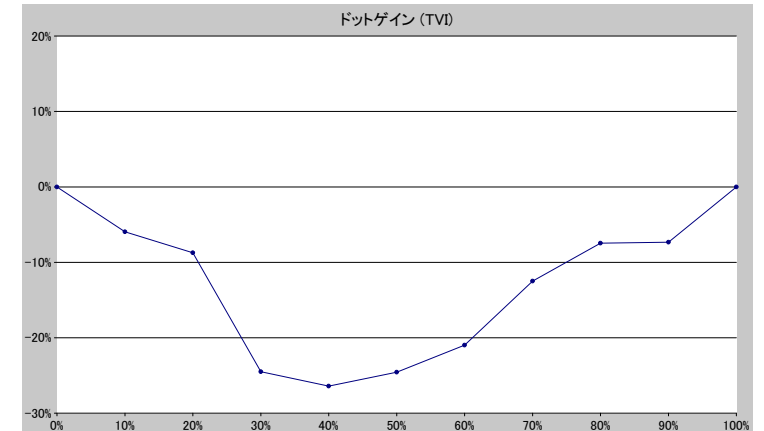
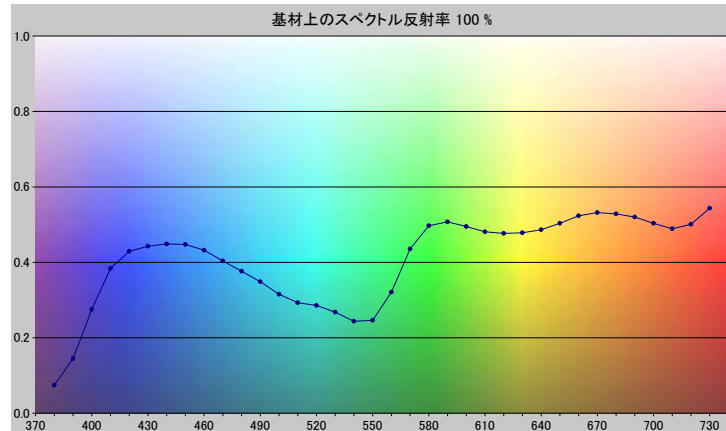


スポットカラーの定義

NP0680-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	0.0741	0.0081
390	0.1446	0.0063
400	0.2749	0.0067
410	0.3838	0.0070
420	0.4293	0.0081
430	0.4426	0.0077
440	0.4489	0.0072
450	0.4475	0.0071
460	0.4320	0.0071
470	0.4037	0.0074
480	0.3765	0.0072
490	0.3486	0.0072
500	0.3156	0.0072
510	0.2929	0.0070
520	0.2855	0.0071
530	0.2679	0.0071
540	0.2435	0.0069
550	0.2462	0.0069
560	0.3211	0.0075
570	0.4355	0.0084
580	0.4973	0.0091
590	0.5072	0.0093
600	0.4948	0.0094
610	0.4811	0.0095
620	0.4768	0.0096
630	0.4784	0.0099
640	0.4866	0.0102
650	0.5035	0.0108
660	0.5234	0.0113
670	0.5320	0.0116
680	0.5284	0.0119
690	0.5199	0.0120
700	0.5034	0.0121
710	0.4891	0.0123
720	0.5009	0.0132
730	0.5433	0.0142



ホワイトの上のスポット

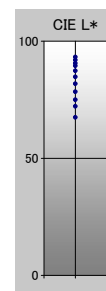
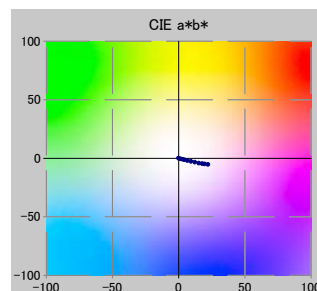
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.25	-0.16	0.12	0.19	142.66	0%
10	91.91	1.49	-0.43	1.55	344.08	4%
20	90.55	3.07	-0.87	3.19	344.18	11%
30	89.47	4.36	-1.30	4.55	343.44	5%
40	87.36	6.63	-1.97	6.92	343.48	14%
50	84.75	9.33	-2.70	9.71	343.89	25%
60	81.81	12.23	-3.39	12.70	344.51	39%
70	78.40	15.18	-4.09	15.72	344.93	58%
80	74.99	17.81	-4.52	18.37	345.75	73%
90	72.22	19.61	-4.88	20.21	346.04	83%
100	67.49	22.17	-5.24	22.78	346.71	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-25%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0680-U

ブランドカラー	NP0680-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