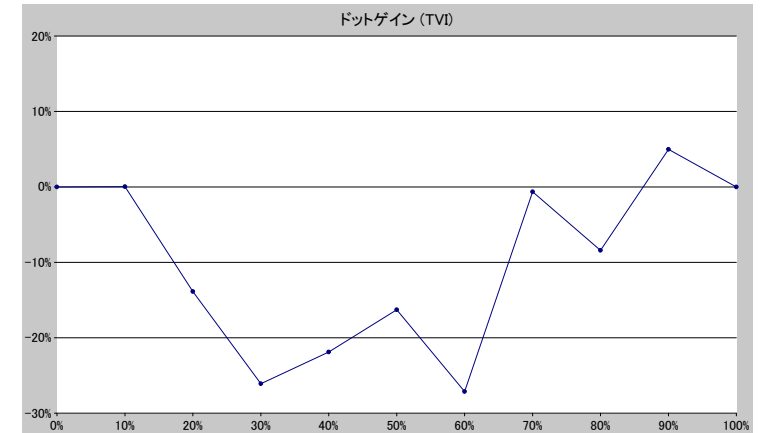
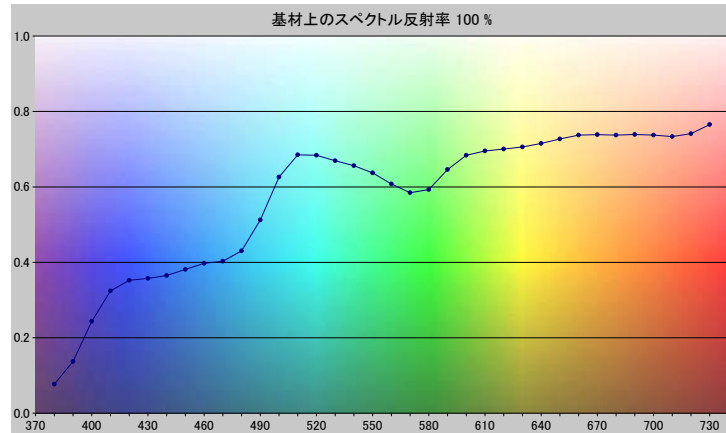


スポットカラーの定義

NP0614-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	0.0769	0.0093
390	0.1369	0.0070
400	0.2436	0.0068
410	0.3242	0.0078
420	0.3522	0.0072
430	0.3576	0.0072
440	0.3651	0.0071
450	0.3812	0.0071
460	0.3972	0.0070
470	0.4028	0.0071
480	0.4305	0.0072
490	0.5122	0.0076
500	0.6262	0.0080
510	0.6850	0.0084
520	0.6838	0.0085
530	0.6696	0.0087
540	0.6565	0.0089
550	0.6373	0.0089
560	0.6079	0.0089
570	0.5844	0.0090
580	0.5932	0.0093
590	0.6459	0.0096
600	0.6841	0.0100
610	0.6953	0.0103
620	0.7006	0.0105
630	0.7059	0.0109
640	0.7151	0.0113
650	0.7273	0.0117
660	0.7375	0.0122
670	0.7387	0.0127
680	0.7375	0.0131
690	0.7392	0.0132
700	0.7374	0.0135
710	0.7334	0.0140
720	0.7411	0.0149
730	0.7656	0.0158



ホワイトの上のスポット

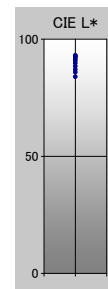
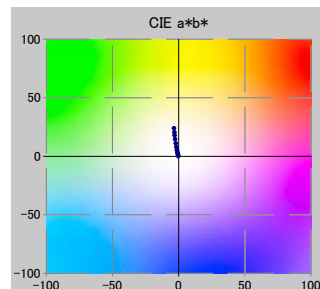
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.20	0.05	0.20	165.71	0%
10	92.86	-0.43	1.14	1.22	110.74	10%
20	92.53	-0.68	2.39	2.49	105.84	6%
30	92.17	-0.92	3.55	3.66	104.54	4%
40	91.50	-1.27	5.36	5.51	103.29	18%
50	90.78	-1.68	7.94	8.12	101.91	34%
60	89.71	-2.15	11.02	11.23	101.02	33%
70	88.40	-2.63	14.57	14.80	100.25	69%
80	87.04	-3.02	17.89	18.14	99.57	72%
90	85.89	-3.19	20.44	20.68	98.87	95%
100	83.94	-3.46	23.92	24.17	98.24	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	5%

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



NP0614-U

ブランドカラー	NP0614-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