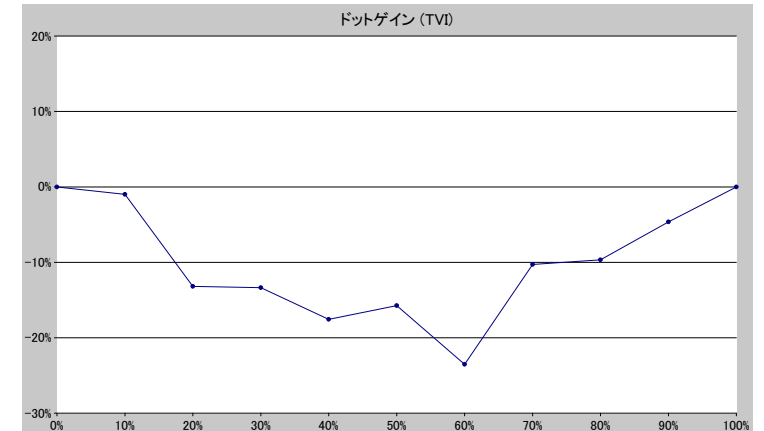
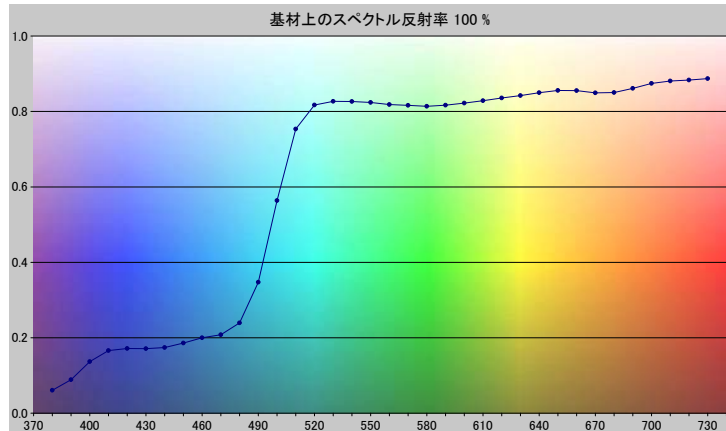


スポットカラーの定義

NP0602-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	0.0606	0.0062
390	0.0886	0.0056
400	0.1365	0.0061
410	0.1658	0.0055
420	0.1716	0.0055
430	0.1709	0.0055
440	0.1739	0.0055
450	0.1860	0.0056
460	0.2000	0.0059
470	0.2079	0.0061
480	0.2393	0.0063
490	0.3471	0.0066
500	0.5639	0.0072
510	0.7537	0.0078
520	0.8170	0.0082
530	0.8268	0.0085
540	0.8266	0.0088
550	0.8239	0.0091
560	0.8183	0.0093
570	0.8164	0.0093
580	0.8139	0.0094
590	0.8167	0.0097
600	0.8221	0.0100
610	0.8287	0.0102
620	0.8359	0.0104
630	0.8422	0.0107
640	0.8499	0.0110
650	0.8558	0.0115
660	0.8553	0.0120
670	0.8493	0.0123
680	0.8502	0.0126
690	0.8615	0.0129
700	0.8743	0.0134
710	0.8808	0.0138
720	0.8836	0.0144
730	0.8871	0.0151



ホワイトの上のスポット

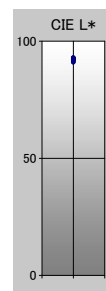
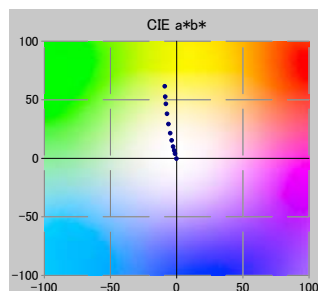
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.97	-0.15	-0.27	0.31	241.50	0%
10	92.87	-1.23	3.85	4.05	107.74	9%
20	92.39	-1.86	6.59	6.85	105.72	7%
30	92.58	-2.60	9.88	10.22	104.74	17%
40	92.44	-3.70	15.31	15.76	103.59	22%
50	92.32	-4.86	21.45	22.00	102.76	34%
60	92.07	-6.12	29.24	29.87	101.82	36%
70	91.88	-7.26	37.98	38.67	100.83	60%
80	91.70	-8.08	46.45	47.15	99.87	70%
90	91.12	-8.52	52.54	53.22	99.21	85%
100	91.00	-8.97	61.46	62.11	98.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.22
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	itiO 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



NP0602-U

ブランドカラー	NP0602-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