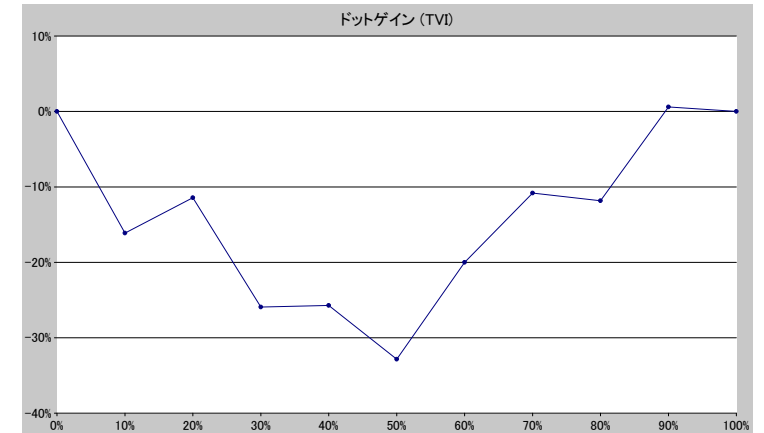
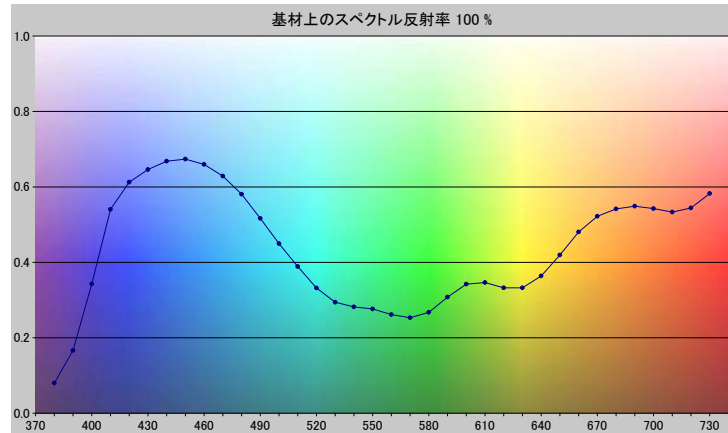


スポットカラーの定義

NP0271-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	0.0799	0.0047
390	0.1666	0.0056
400	0.3425	0.0050
410	0.5403	0.0060
420	0.6124	0.0055
430	0.6460	0.0053
440	0.6681	0.0061
450	0.6735	0.0062
460	0.6596	0.0062
470	0.6287	0.0061
480	0.5808	0.0060
490	0.5166	0.0061
500	0.4497	0.0060
510	0.3890	0.0058
520	0.3320	0.0056
530	0.2942	0.0054
540	0.2818	0.0054
550	0.2762	0.0055
560	0.2615	0.0054
570	0.2530	0.0053
580	0.2676	0.0055
590	0.3079	0.0060
600	0.3423	0.0063
610	0.3462	0.0063
620	0.3324	0.0064
630	0.3325	0.0065
640	0.3636	0.0069
650	0.4193	0.0076
660	0.4807	0.0083
670	0.5223	0.0090
680	0.5418	0.0094
690	0.5490	0.0096
700	0.5426	0.0097
710	0.5330	0.0099
720	0.5441	0.0106
730	0.5823	0.0116

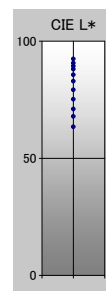
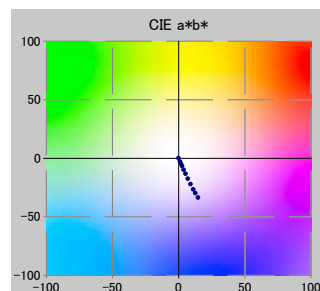


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.43	-0.11	0.04	0.12	158.27	0%
10	90.61	1.00	-2.74	2.92	290.14	-6%
20	89.33	1.73	-4.46	4.78	291.17	9%
30	88.03	2.51	-6.53	7.00	291.05	4%
40	85.63	3.74	-9.72	10.41	291.06	14%
50	82.92	5.15	-13.21	14.18	291.29	17%
60	79.24	6.88	-17.42	18.73	291.55	40%
70	75.18	8.95	-22.09	23.83	292.06	59%
80	71.06	10.98	-26.54	28.73	292.48	68%
90	67.88	12.62	-29.65	32.22	293.06	91%
100	63.47	14.63	-33.61	36.65	293.52	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-33%
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	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0271-U

ブランドカラー	NP0271-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