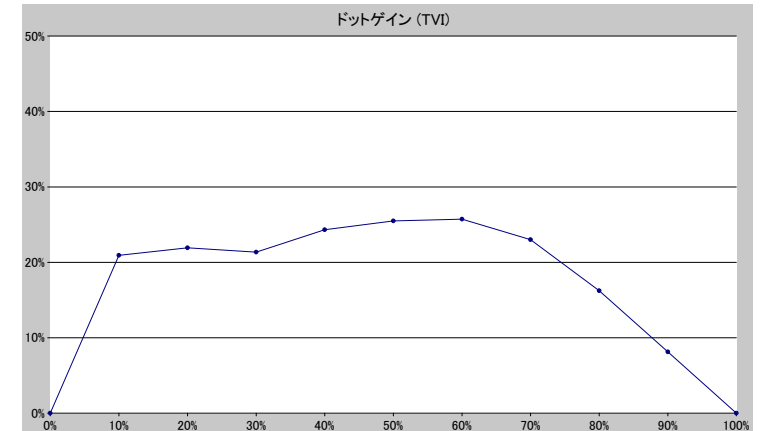
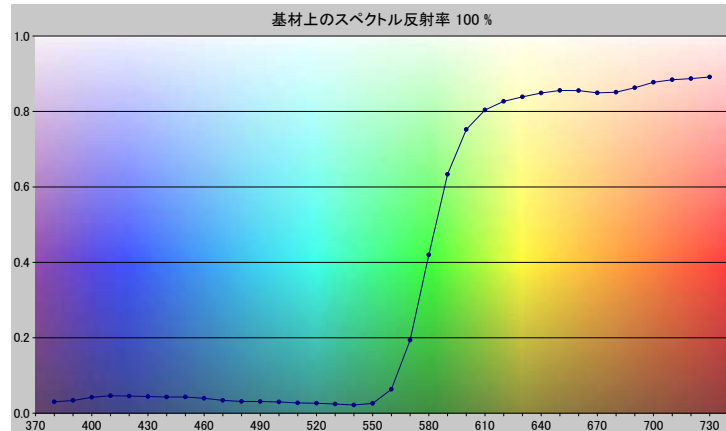


スポットカラーの定義

NP0172-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	0.0303	0.0064
390	0.0335	0.0053
400	0.0421	0.0059
410	0.0463	0.0050
420	0.0454	0.0054
430	0.0442	0.0051
440	0.0430	0.0048
450	0.0427	0.0051
460	0.0396	0.0048
470	0.0341	0.0048
480	0.0311	0.0049
490	0.0309	0.0045
500	0.0296	0.0044
510	0.0271	0.0043
520	0.0263	0.0043
530	0.0242	0.0042
540	0.0218	0.0041
550	0.0258	0.0041
560	0.0633	0.0045
570	0.1934	0.0056
580	0.4200	0.0072
590	0.6333	0.0083
600	0.7523	0.0089
610	0.8040	0.0084
620	0.8270	0.0086
630	0.8387	0.0100
640	0.8491	0.0104
650	0.8560	0.0109
660	0.8554	0.0113
670	0.8495	0.0115
680	0.8512	0.0118
690	0.8630	0.0120
700	0.8774	0.0124
710	0.8843	0.0129
720	0.8873	0.0137
730	0.8914	0.0145

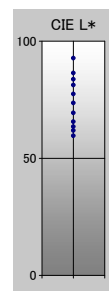
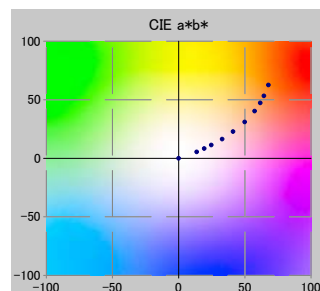


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.73	-0.01	-0.08	0.08	263.77	0%
10	86.39	13.64	5.37	14.66	21.47	31%
20	83.77	19.36	8.28	21.06	23.15	42%
30	81.26	24.71	11.24	27.15	24.47	51%
40	77.43	32.93	16.40	36.79	26.47	64%
50	73.59	41.16	22.73	47.02	28.90	75%
60	69.41	49.88	30.99	58.73	31.85	86%
70	65.64	57.36	40.28	70.09	35.08	93%
80	63.49	61.63	47.31	77.70	37.51	96%
90	61.84	64.49	53.29	83.66	39.57	98%
100	59.62	67.79	62.53	92.22	42.69	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.66
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	33%

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



NP0172-U

ブランドカラー	NP0172-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックニング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00