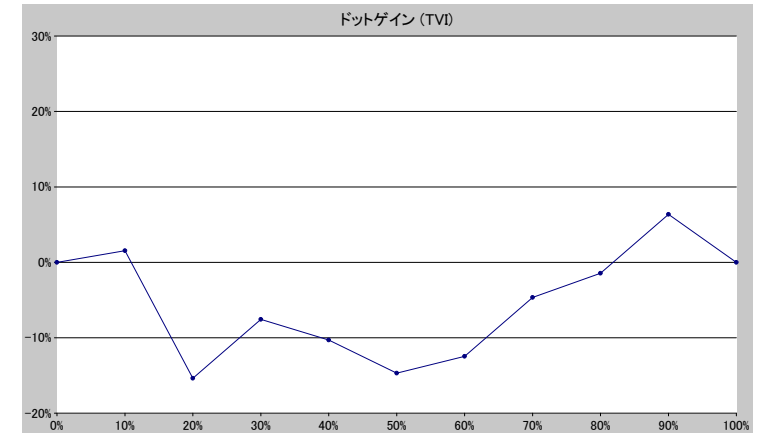
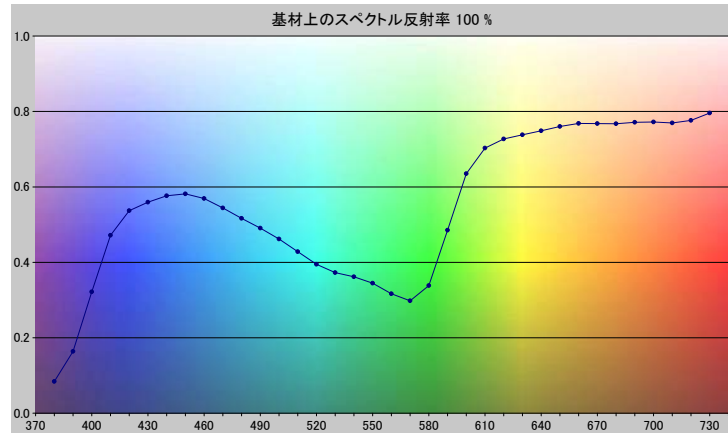


スポットカラーの定義

NP2064-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	0.0839	0.0060
390	0.1637	0.0077
400	0.3217	0.0073
410	0.4718	0.0082
420	0.5370	0.0082
430	0.5596	0.0078
440	0.5764	0.0078
450	0.5815	0.0079
460	0.5694	0.0079
470	0.5443	0.0080
480	0.5166	0.0079
490	0.4907	0.0079
500	0.4619	0.0078
510	0.4282	0.0078
520	0.3947	0.0079
530	0.3728	0.0078
540	0.3617	0.0079
550	0.3445	0.0079
560	0.3166	0.0077
570	0.2981	0.0077
580	0.3385	0.0079
590	0.4852	0.0090
600	0.6349	0.0102
610	0.7030	0.0107
620	0.7273	0.0111
630	0.7384	0.0114
640	0.7488	0.0118
650	0.7602	0.0123
660	0.7683	0.0129
670	0.7678	0.0133
680	0.7675	0.0136
690	0.7712	0.0139
700	0.7722	0.0143
710	0.7698	0.0148
720	0.7763	0.0154
730	0.7959	0.0162



ホワイトの上のスポット

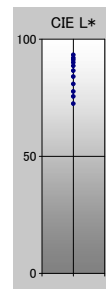
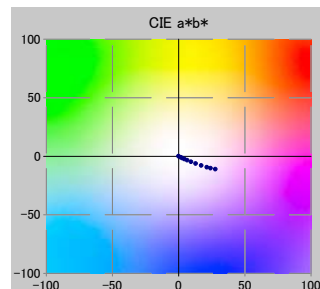
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.31	-0.15	0.15	0.21	135.75	0%
10	92.04	1.62	-0.82	1.82	333.14	12%
20	91.21	2.81	-1.50	3.19	331.86	5%
30	90.06	4.33	-2.32	4.92	331.79	22%
40	88.59	6.39	-3.38	7.23	332.14	30%
50	86.52	9.35	-4.74	10.48	333.13	35%
60	84.00	12.85	-6.25	14.29	334.06	48%
70	80.86	17.08	-7.87	18.81	335.27	65%
80	77.68	21.30	-9.32	23.25	336.37	79%
90	75.56	24.05	-10.12	26.09	337.17	96%
100	72.45	27.68	-11.02	29.79	338.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.08
ドットゲイン @ 50%	-15%
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



NP2064-U

ブランドカラー	NP2064-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