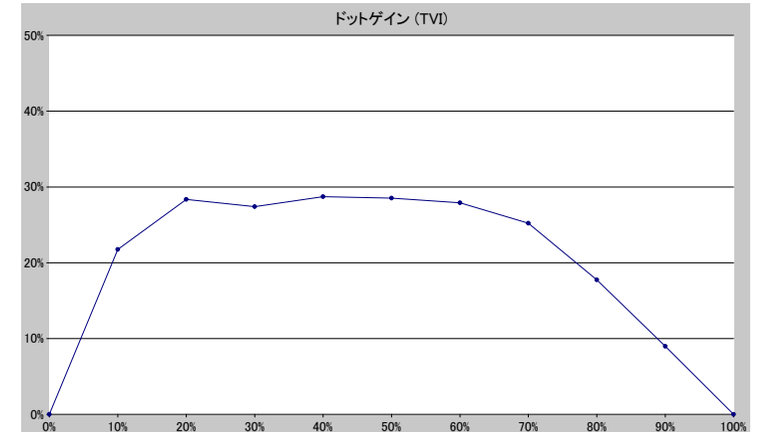
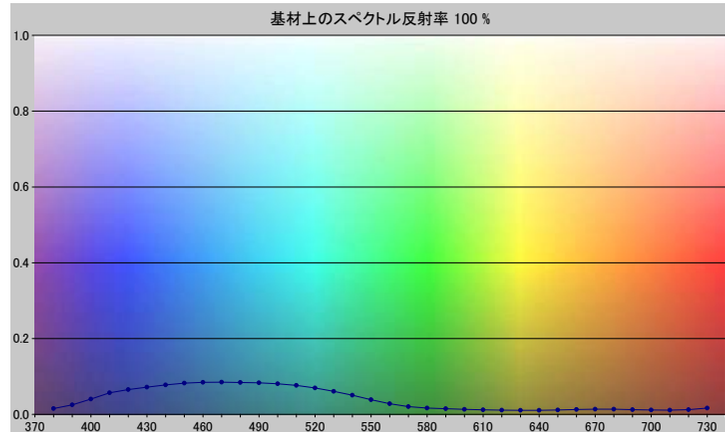


スポットカラーの定義

NP0309-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	0.0153	0.0059
390	0.0251	0.0055
400	0.0404	0.0064
410	0.0567	0.0059
420	0.0652	0.0057
430	0.0716	0.0054
440	0.0778	0.0053
450	0.0825	0.0054
460	0.0843	0.0053
470	0.0849	0.0051
480	0.0842	0.0052
490	0.0833	0.0051
500	0.0808	0.0050
510	0.0764	0.0051
520	0.0697	0.0049
530	0.0607	0.0046
540	0.0503	0.0045
550	0.0388	0.0044
560	0.0278	0.0042
570	0.0203	0.0041
580	0.0166	0.0039
590	0.0147	0.0039
600	0.0131	0.0038
610	0.0118	0.0037
620	0.0110	0.0037
630	0.0105	0.0036
640	0.0106	0.0035
650	0.0113	0.0035
660	0.0127	0.0035
670	0.0136	0.0034
680	0.0135	0.0033
690	0.0125	0.0033
700	0.0114	0.0033
710	0.0109	0.0034
720	0.0123	0.0034
730	0.0164	0.0038



ホワイトの上のスポット

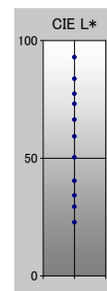
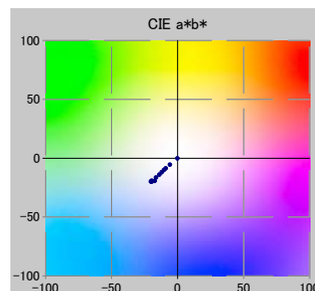
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.88	-0.11	-0.15	0.19	235.29	0%
10	83.71	-5.80	-5.48	7.98	223.40	32%
20	77.39	-8.91	-8.62	12.40	224.06	48%
30	73.05	-10.33	-10.08	14.43	224.30	57%
40	66.40	-12.02	-11.98	16.97	224.90	69%
50	59.26	-13.82	-14.04	19.70	225.45	79%
60	50.39	-16.29	-16.45	23.15	225.28	88%
70	40.39	-19.54	-19.20	27.39	224.49	95%
80	34.21	-20.13	-19.94	28.33	224.72	98%
90	29.42	-19.60	-20.06	28.05	225.67	99%
100	22.75	-17.23	-19.27	25.85	228.20	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.98
ドットゲイン @ 50%	29%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP0309-U

ブランドカラー	NP0309-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00