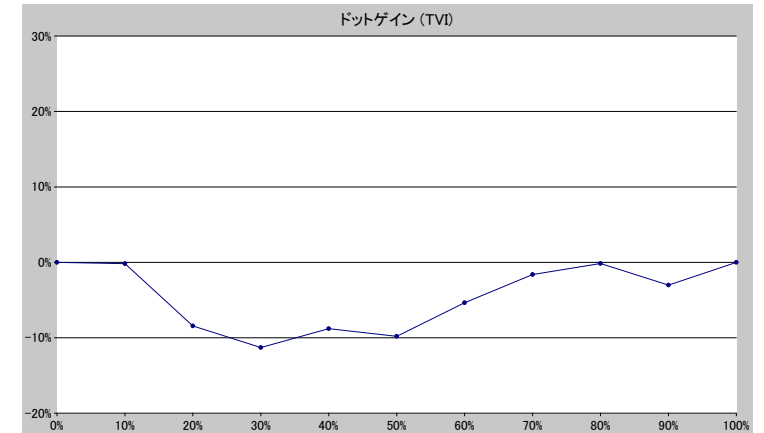
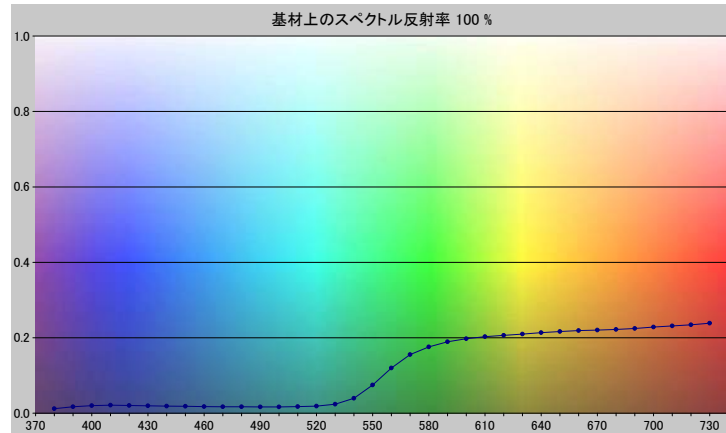


スポットカラーの定義

NP2315-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	0.0117	0.0067
390	0.0170	0.0076
400	0.0199	0.0060
410	0.0213	0.0055
420	0.0202	0.0058
430	0.0194	0.0058
440	0.0186	0.0051
450	0.0181	0.0050
460	0.0174	0.0052
470	0.0171	0.0049
480	0.0168	0.0048
490	0.0165	0.0048
500	0.0167	0.0047
510	0.0173	0.0046
520	0.0185	0.0046
530	0.0238	0.0045
540	0.0395	0.0047
550	0.0745	0.0053
560	0.1199	0.0057
570	0.1554	0.0062
580	0.1756	0.0064
590	0.1892	0.0066
600	0.1975	0.0067
610	0.2027	0.0069
620	0.2065	0.0071
630	0.2098	0.0072
640	0.2134	0.0073
650	0.2167	0.0076
660	0.2190	0.0078
670	0.2204	0.0080
680	0.2221	0.0082
690	0.2247	0.0084
700	0.2282	0.0086
710	0.2312	0.0088
720	0.2343	0.0092
730	0.2387	0.0097



ホワイトの上のスポット

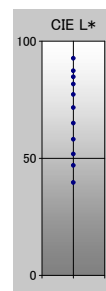
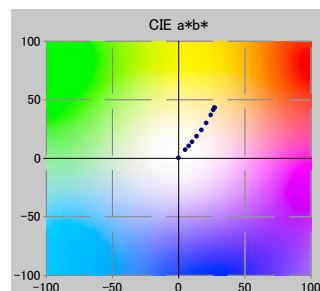
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.70	-0.08	0.32	0.33	104.50	0%
10	87.35	5.01	7.32	8.87	55.64	10%
20	84.74	7.58	10.64	13.06	54.52	12%
30	81.71	10.15	14.06	17.34	54.18	19%
40	77.23	13.50	18.75	23.10	54.24	31%
50	71.63	17.22	24.20	29.70	54.57	40%
60	65.03	20.84	30.11	36.62	55.30	55%
70	58.08	24.27	36.97	44.22	56.71	68%
80	51.83	26.14	41.31	48.88	57.68	80%
90	46.96	26.92	42.87	50.62	57.87	87%
100	39.64	27.14	43.30	51.10	57.92	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.93
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	29%

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



NP2315-U

ブランドカラー	NP2315-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