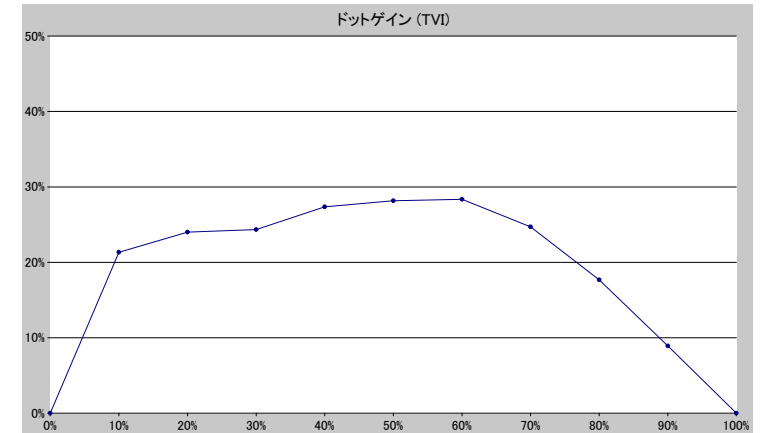
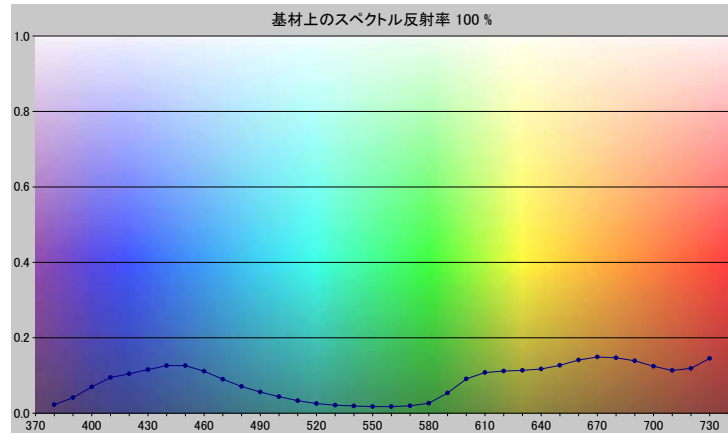


スポットカラーの定義

NP0261-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	0.0224	0.0068
390	0.0411	0.0052
400	0.0696	0.0052
410	0.0948	0.0050
420	0.1044	0.0053
430	0.1154	0.0055
440	0.1261	0.0053
450	0.1259	0.0051
460	0.1113	0.0048
470	0.0901	0.0047
480	0.0707	0.0047
490	0.0559	0.0045
500	0.0438	0.0041
510	0.0333	0.0040
520	0.0254	0.0040
530	0.0211	0.0039
540	0.0189	0.0039
550	0.0175	0.0039
560	0.0174	0.0038
570	0.0195	0.0037
580	0.0265	0.0037
590	0.0534	0.0039
600	0.0909	0.0043
610	0.1078	0.0045
620	0.1116	0.0046
630	0.1135	0.0046
640	0.1172	0.0047
650	0.1270	0.0048
660	0.1410	0.0052
670	0.1492	0.0054
680	0.1468	0.0055
690	0.1386	0.0054
700	0.1245	0.0052
710	0.1133	0.0049
720	0.1190	0.0053
730	0.1451	0.0060



ホワイトの上のスポット

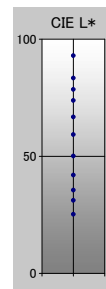
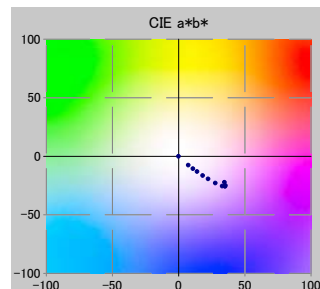
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.94	-0.09	-0.03	0.09	201.44	0%
10	83.39	7.26	-7.53	10.46	313.92	31%
20	78.51	10.75	-10.58	15.08	315.47	44%
30	73.82	13.87	-13.04	19.04	316.75	54%
40	66.80	18.19	-16.42	24.50	317.92	67%
50	59.27	22.21	-19.34	29.45	318.96	78%
60	50.10	27.69	-22.88	35.92	320.44	88%
70	41.95	32.85	-25.44	41.55	322.24	95%
80	35.57	35.12	-25.80	43.58	323.69	98%
90	31.21	35.34	-24.92	43.24	324.81	99%
100	25.20	34.52	-22.26	41.08	327.18	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	9%
スペクトル密度	1.76
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	30%

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



NP0261-U

ブランドカラー	NP0261-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 ---, メタメリック 3.00