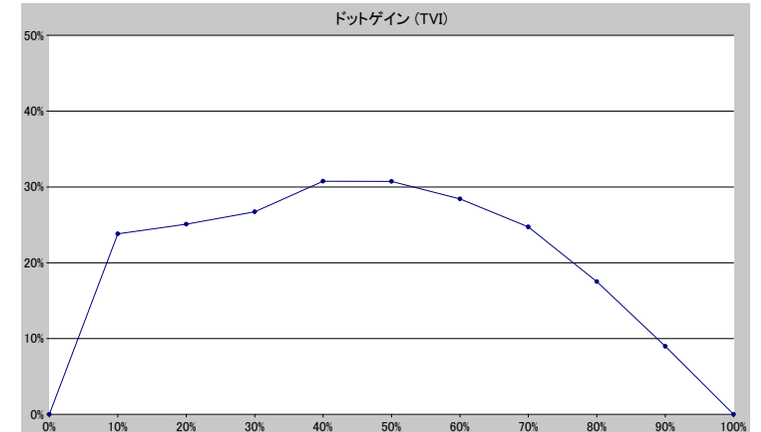
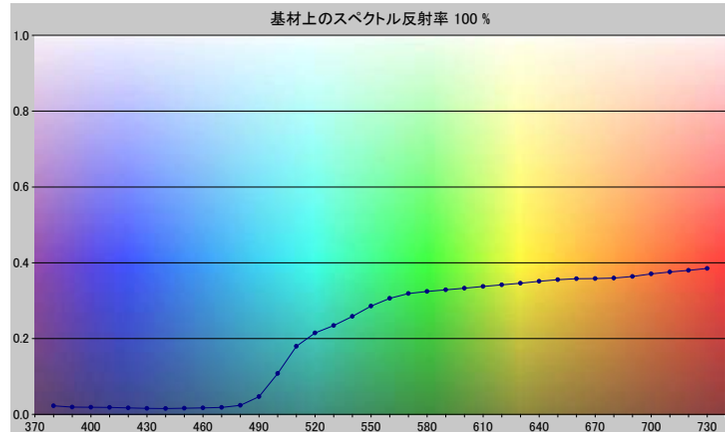


スポットカラーの定義

NP0111-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	0.0227	0.0060
390	0.0191	0.0053
400	0.0185	0.0054
410	0.0182	0.0053
420	0.0168	0.0050
430	0.0158	0.0046
440	0.0154	0.0043
450	0.0160	0.0046
460	0.0168	0.0045
470	0.0181	0.0043
480	0.0237	0.0043
490	0.0466	0.0044
500	0.1079	0.0047
510	0.1794	0.0051
520	0.2148	0.0053
530	0.2344	0.0055
540	0.2585	0.0057
550	0.2858	0.0059
560	0.3062	0.0061
570	0.3186	0.0063
580	0.3242	0.0063
590	0.3285	0.0063
600	0.3328	0.0065
610	0.3373	0.0066
620	0.3418	0.0068
630	0.3460	0.0070
640	0.3510	0.0073
650	0.3553	0.0075
660	0.3578	0.0076
670	0.3583	0.0079
680	0.3596	0.0080
690	0.3639	0.0081
700	0.3707	0.0085
710	0.3758	0.0087
720	0.3800	0.0091
730	0.3851	0.0096



ホワイトの上のスポット

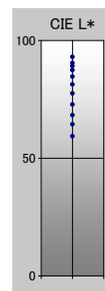
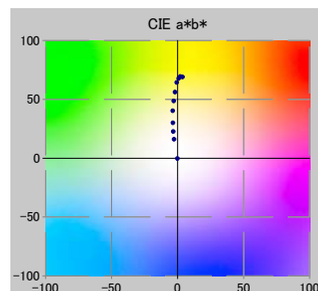
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.16	-0.38	0.41	247.00	0%
10	90.44	-2.69	16.11	16.33	99.49	34%
20	89.16	-3.21	22.60	22.82	98.09	45%
30	87.46	-3.55	29.99	30.20	96.75	57%
40	84.68	-3.58	40.28	40.44	95.08	71%
50	81.33	-2.92	48.56	48.65	93.45	81%
60	77.48	-1.96	56.18	56.22	92.00	88%
70	72.78	-0.63	64.33	64.33	90.56	95%
80	68.29	0.83	67.77	67.78	89.30	98%
90	64.40	2.11	69.33	69.36	88.26	99%
100	59.31	3.71	68.91	69.01	86.92	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.81
ドットゲイン @ 50%	31%
コントラスト @ 70%	32%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0111-U

ブランドカラー	NP0111-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 定義されていない, メタメリック 3.00