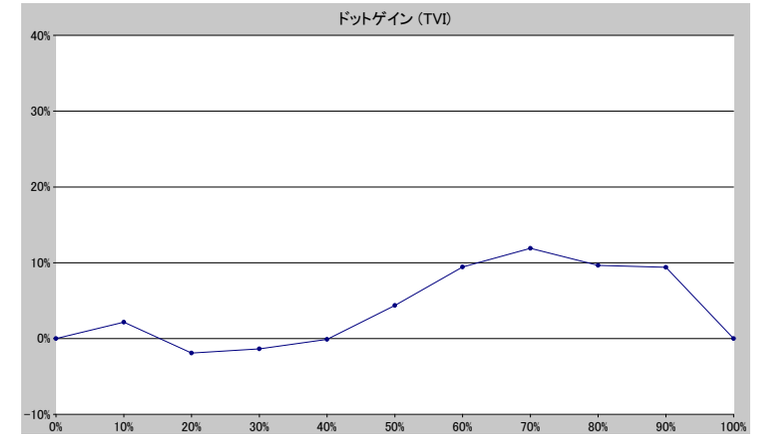
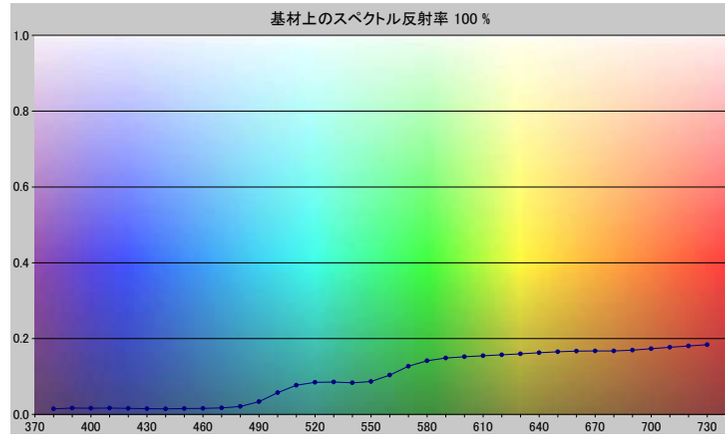


スポットカラーの定義

NP0140-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	0.0144	0.0053
390	0.0164	0.0050
400	0.0162	0.0055
410	0.0165	0.0058
420	0.0157	0.0055
430	0.0149	0.0054
440	0.0146	0.0049
450	0.0152	0.0048
460	0.0159	0.0048
470	0.0170	0.0047
480	0.0208	0.0045
490	0.0334	0.0045
500	0.0572	0.0047
510	0.0767	0.0050
520	0.0844	0.0050
530	0.0852	0.0050
540	0.0833	0.0049
550	0.0864	0.0050
560	0.1034	0.0051
570	0.1270	0.0053
580	0.1415	0.0054
590	0.1484	0.0056
600	0.1520	0.0056
610	0.1546	0.0057
620	0.1572	0.0057
630	0.1597	0.0058
640	0.1624	0.0059
650	0.1650	0.0060
660	0.1667	0.0063
670	0.1673	0.0062
680	0.1674	0.0062
690	0.1694	0.0065
700	0.1733	0.0069
710	0.1771	0.0070
720	0.1802	0.0072
730	0.1839	0.0075



ホワイトの上のスポット

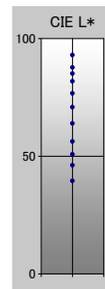
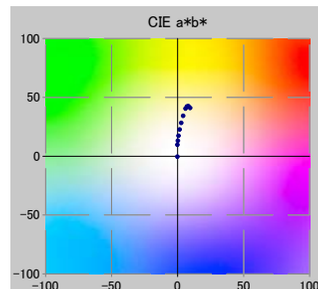
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.15	-0.41	0.44	249.25	0%
10	87.69	-0.10	9.66	9.66	90.57	12%
20	85.14	0.27	13.06	13.06	88.82	18%
30	81.84	0.72	17.31	17.33	87.63	29%
40	76.71	1.58	22.68	22.73	86.00	40%
50	70.85	2.84	28.21	28.35	84.26	54%
60	63.95	4.28	34.28	34.55	82.89	69%
70	56.25	6.07	40.44	40.89	81.46	82%
80	50.81	7.16	42.17	42.77	80.36	90%
90	46.16	8.17	42.48	43.26	79.12	99%
100	39.54	9.50	40.96	42.05	76.95	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.84
ドットゲイン @ 50%	4%
コントラスト @ 70%	19%

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, 2. 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0140-U

ブランドカラー	NP0140-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