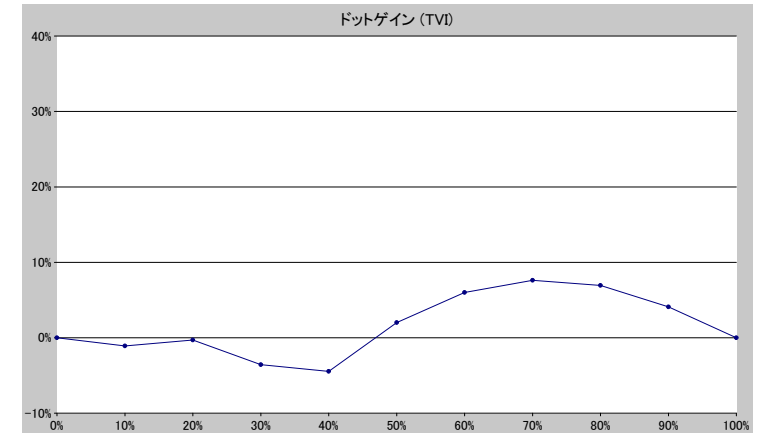
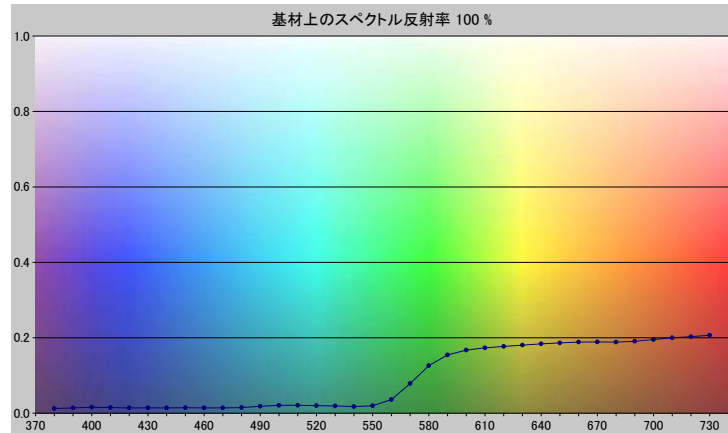


スポットカラーの定義

NP1685-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	0.0125	0.0068
390	0.0142	0.0069
400	0.0155	0.0054
410	0.0149	0.0050
420	0.0141	0.0046
430	0.0138	0.0044
440	0.0141	0.0045
450	0.0144	0.0045
460	0.0142	0.0045
470	0.0139	0.0042
480	0.0150	0.0041
490	0.0182	0.0041
500	0.0210	0.0041
510	0.0210	0.0040
520	0.0201	0.0039
530	0.0189	0.0039
540	0.0175	0.0039
550	0.0196	0.0039
560	0.0360	0.0040
570	0.0784	0.0042
580	0.1260	0.0048
590	0.1546	0.0052
600	0.1673	0.0053
610	0.1732	0.0054
620	0.1771	0.0055
630	0.1803	0.0056
640	0.1837	0.0058
650	0.1865	0.0060
660	0.1883	0.0061
670	0.1887	0.0063
680	0.1886	0.0063
690	0.1906	0.0065
700	0.1954	0.0067
710	0.1998	0.0069
720	0.2029	0.0072
730	0.2068	0.0077



ホワイトの上のスポット

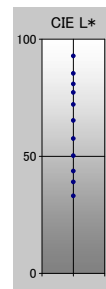
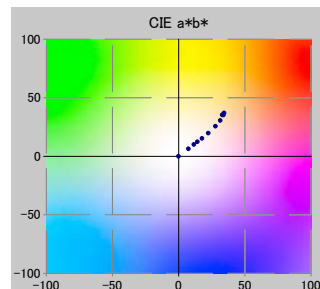
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.81	-0.13	-0.06	0.15	205.37	0%
10	85.37	7.38	6.43	9.78	41.06	9%
20	80.86	11.46	10.05	15.24	41.23	20%
30	77.23	14.20	12.36	18.82	41.04	26%
40	72.13	17.60	15.20	23.25	40.83	36%
50	65.30	22.39	19.78	29.87	41.46	52%
60	57.53	27.78	25.65	37.82	42.72	66%
70	50.28	31.46	30.53	43.84	44.15	78%
80	43.66	33.90	35.26	48.91	46.13	87%
90	39.07	34.37	36.97	50.48	47.09	94%
100	33.07	32.94	35.37	48.33	47.04	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.90
ドットゲイン @ 50%	2%
コントラスト @ 70%	23%

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



NP1685-U

ブランドカラー	NP1685-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