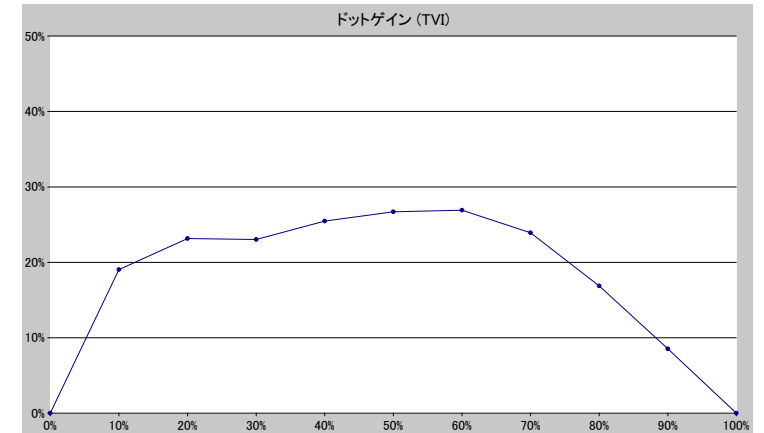
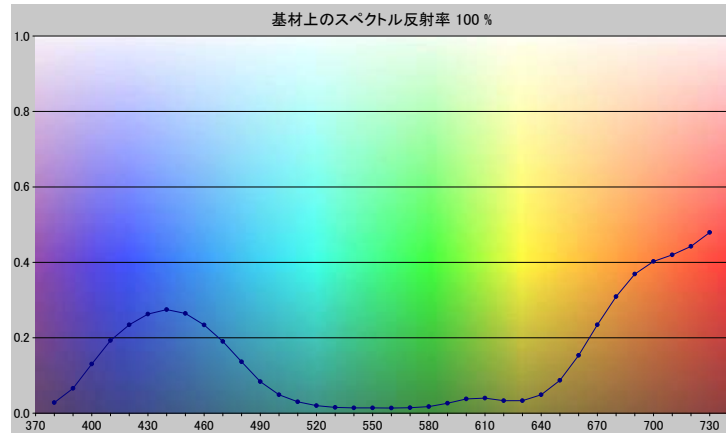


スポットカラーの定義

NP2685-U

スペクトルデータ

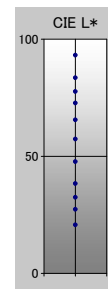
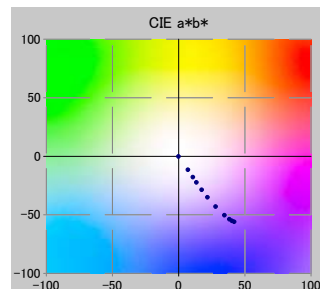
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0278	0.0062
390	0.0660	0.0056
400	0.1304	0.0071
410	0.1927	0.0077
420	0.2344	0.0082
430	0.2628	0.0081
440	0.2748	0.0082
450	0.2644	0.0082
460	0.2338	0.0080
470	0.1902	0.0075
480	0.1364	0.0071
490	0.0837	0.0065
500	0.0486	0.0061
510	0.0301	0.0056
520	0.0200	0.0056
530	0.0153	0.0054
540	0.0140	0.0052
550	0.0140	0.0050
560	0.0137	0.0048
570	0.0144	0.0048
580	0.0175	0.0048
590	0.0263	0.0048
600	0.0377	0.0049
610	0.0397	0.0048
620	0.0332	0.0047
630	0.0332	0.0047
640	0.0487	0.0050
650	0.0871	0.0059
660	0.1534	0.0072
670	0.2344	0.0086
680	0.3092	0.0097
690	0.3687	0.0107
700	0.4023	0.0114
710	0.4197	0.0118
720	0.4422	0.0126
730	0.4794	0.0136



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.15	-0.15	0.21	224.64	0%
10	83.51	7.00	-11.54	13.49	301.24	29%
20	77.63	10.76	-17.77	20.78	301.19	43%
30	72.77	13.46	-22.31	26.05	301.10	53%
40	65.57	17.43	-28.59	33.49	301.37	65%
50	57.38	21.77	-35.05	41.26	301.85	77%
60	47.73	27.88	-42.94	51.20	302.99	87%
70	38.37	34.63	-50.35	61.11	304.52	94%
80	32.46	38.31	-53.72	65.98	305.50	97%
90	27.38	40.22	-55.12	68.23	306.12	99%
100	20.71	41.96	-55.95	69.93	306.87	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	16%
スペクトル密度	1.86
ドットゲイン @ 50%	27%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP2685-U

ブランドカラー	NP2685-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