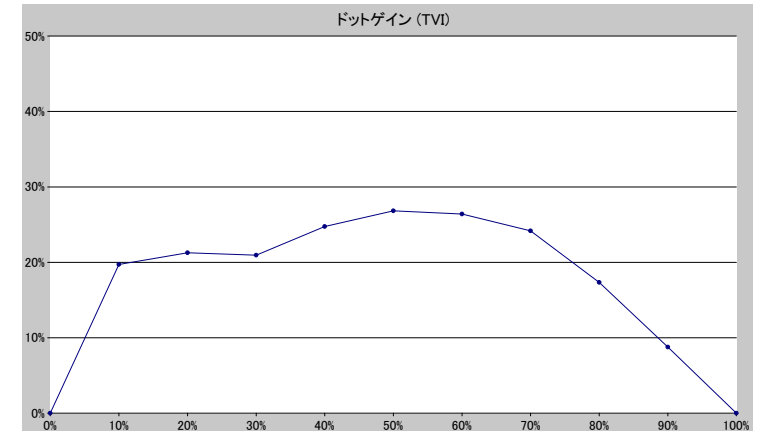
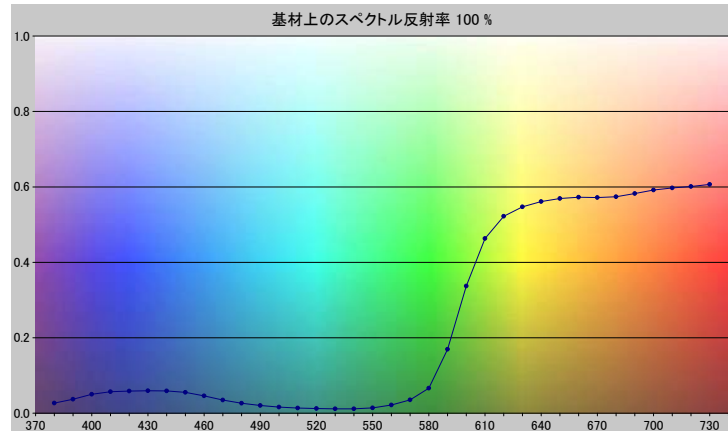


スポットカラーの定義

NP0193-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	0.0269	0.0061
390	0.0371	0.0066
400	0.0500	0.0065
410	0.0569	0.0055
420	0.0586	0.0058
430	0.0594	0.0058
440	0.0590	0.0052
450	0.0550	0.0052
460	0.0457	0.0049
470	0.0347	0.0047
480	0.0264	0.0047
490	0.0203	0.0046
500	0.0161	0.0045
510	0.0136	0.0045
520	0.0124	0.0044
530	0.0114	0.0042
540	0.0115	0.0040
550	0.0138	0.0041
560	0.0217	0.0041
570	0.0353	0.0043
580	0.0661	0.0045
590	0.1693	0.0055
600	0.3372	0.0069
610	0.4630	0.0079
620	0.5223	0.0084
630	0.5473	0.0088
640	0.5610	0.0092
650	0.5693	0.0096
660	0.5726	0.0099
670	0.5717	0.0102
680	0.5741	0.0104
690	0.5823	0.0106
700	0.5916	0.0110
710	0.5973	0.0115
720	0.6012	0.0119
730	0.6067	0.0127



ホワイトの上のスポット

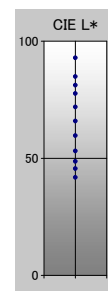
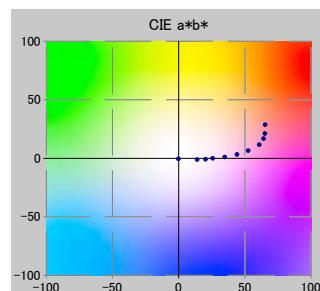
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.88	-0.10	-0.48	0.49	258.44	0%
10	84.88	14.04	-1.09	14.08	355.55	30%
20	81.21	20.37	-0.85	20.39	357.62	41%
30	77.65	25.75	-0.11	25.75	359.76	51%
40	71.94	34.81	1.07	34.83	1.75	65%
50	65.90	44.11	3.28	44.23	4.26	77%
60	59.68	52.53	6.53	52.94	7.08	86%
70	53.11	60.95	11.52	62.03	10.70	94%
80	48.67	64.13	16.77	66.29	14.65	97%
90	45.63	65.10	21.14	68.45	17.99	99%
100	41.87	65.46	28.68	71.47	23.66	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.94
ドットゲイン @ 50%	27%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP0193-U

ブランドカラー	NP0193-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