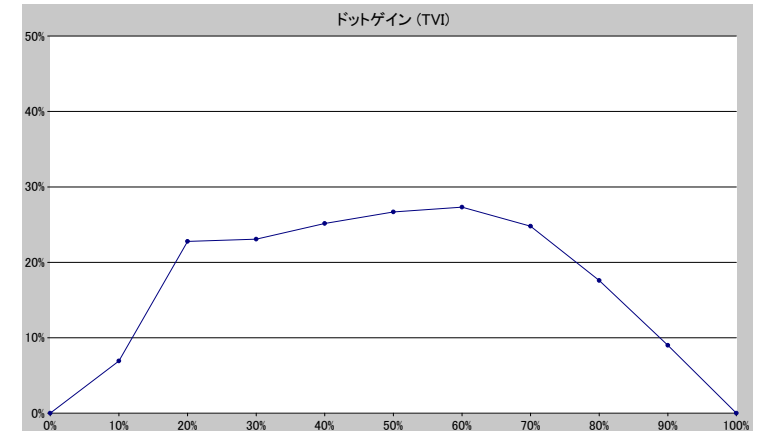
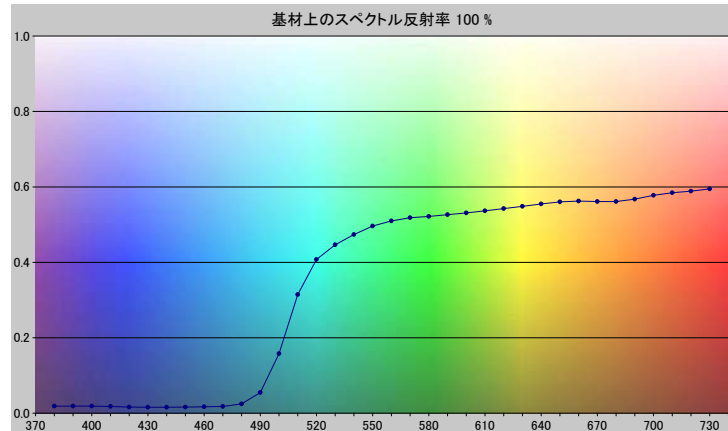


スポットカラーの定義

NP0606-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	0.0188	0.0069
390	0.0185	0.0053
400	0.0188	0.0053
410	0.0178	0.0057
420	0.0160	0.0051
430	0.0155	0.0051
440	0.0155	0.0053
450	0.0161	0.0053
460	0.0168	0.0048
470	0.0179	0.0048
480	0.0246	0.0048
490	0.0547	0.0051
500	0.1578	0.0059
510	0.3144	0.0066
520	0.4075	0.0072
530	0.4467	0.0075
540	0.4736	0.0078
550	0.4961	0.0081
560	0.5098	0.0084
570	0.5183	0.0084
580	0.5219	0.0086
590	0.5264	0.0089
600	0.5312	0.0091
610	0.5366	0.0093
620	0.5426	0.0094
630	0.5483	0.0097
640	0.5549	0.0102
650	0.5603	0.0106
660	0.5626	0.0108
670	0.5610	0.0111
680	0.5612	0.0113
690	0.5674	0.0115
700	0.5776	0.0118
710	0.5845	0.0125
720	0.5890	0.0131
730	0.5947	0.0137



ホワイトの上のスポット

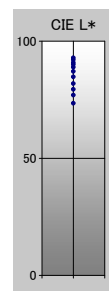
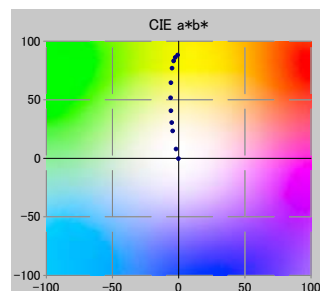
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.91	-0.15	-0.32	0.35	244.07	0%
10	92.11	-1.93	7.86	8.10	103.80	17%
20	90.83	-4.46	23.30	23.72	100.84	43%
30	90.00	-5.21	30.49	30.93	99.71	53%
40	88.85	-5.82	40.48	40.90	98.19	65%
50	87.11	-6.05	51.58	51.93	96.68	77%
60	84.78	-5.82	64.49	64.75	95.16	87%
70	81.90	-4.99	76.87	77.03	93.71	95%
80	79.45	-3.78	83.03	83.12	92.60	98%
90	76.94	-2.49	86.12	86.16	91.66	99%
100	73.51	-0.77	88.12	88.12	90.50	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%	27%
コントラスト @ 70%	31%

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



NP0606-U

ブランドカラー	NP0606-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 ---, メタメリック 3.00