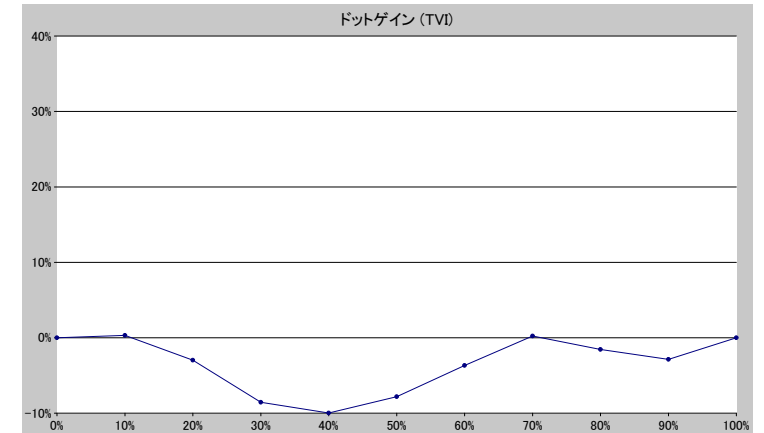
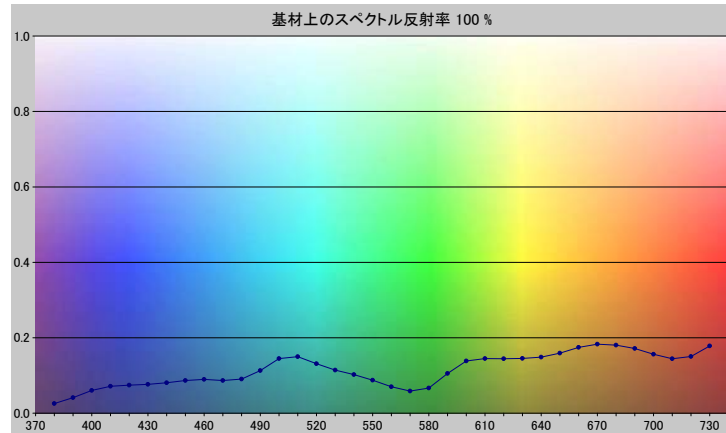


スポットカラーの定義

NP WarmGray11-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	0.0253	0.0095
390	0.0410	0.0072
400	0.0602	0.0067
410	0.0715	0.0062
420	0.0743	0.0062
430	0.0765	0.0061
440	0.0806	0.0059
450	0.0866	0.0063
460	0.0894	0.0061
470	0.0865	0.0057
480	0.0906	0.0057
490	0.1130	0.0058
500	0.1446	0.0060
510	0.1500	0.0061
520	0.1311	0.0059
530	0.1142	0.0056
540	0.1025	0.0054
550	0.0876	0.0052
560	0.0699	0.0050
570	0.0586	0.0048
580	0.0668	0.0048
590	0.1054	0.0052
600	0.1385	0.0057
610	0.1449	0.0058
620	0.1445	0.0057
630	0.1450	0.0057
640	0.1487	0.0058
650	0.1592	0.0060
660	0.1743	0.0064
670	0.1831	0.0065
680	0.1804	0.0066
690	0.1713	0.0067
700	0.1564	0.0064
710	0.1444	0.0063
720	0.1502	0.0064
730	0.1782	0.0071



ホワイトの上のスポット

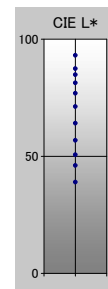
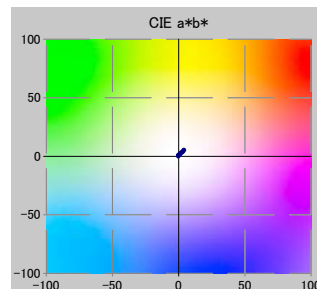
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.19	0.15	0.24	142.79	0%
10	87.43	-0.03	0.75	0.75	92.34	10%
20	84.80	0.02	1.00	1.00	88.78	17%
30	81.37	0.20	1.23	1.25	80.96	21%
40	76.87	0.71	1.57	1.72	65.52	30%
50	71.20	1.17	2.02	2.33	59.95	42%
60	64.09	1.55	2.66	3.08	59.81	56%
70	56.80	2.39	3.21	4.00	53.31	70%
80	50.65	2.98	3.75	4.79	51.48	78%
90	46.05	3.43	4.30	5.50	51.41	87%
100	38.94	3.98	5.28	6.62	52.99	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.60
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP WarmGray11-U

ブランドカラー	NP WarmGray11-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