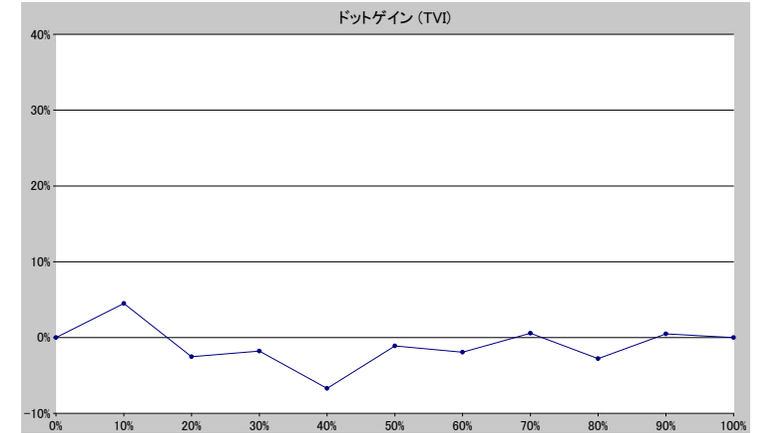
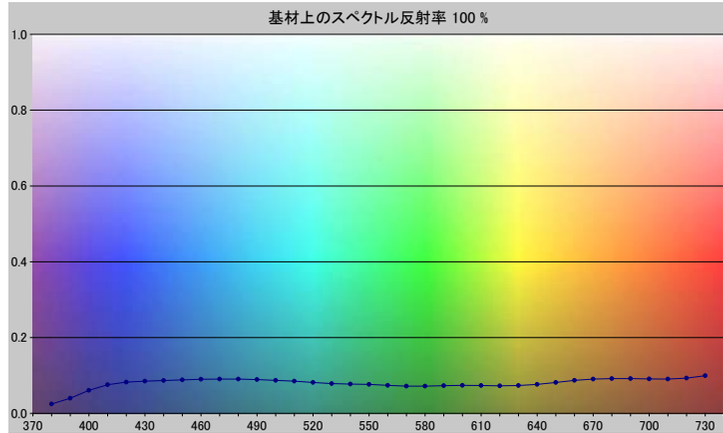


スポットカラーの定義

NP CoolGray11-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	0.0245	0.0090
390	0.0399	0.0093
400	0.0608	0.0074
410	0.0756	0.0073
420	0.0822	0.0075
430	0.0850	0.0072
440	0.0868	0.0069
450	0.0885	0.0069
460	0.0898	0.0066
470	0.0905	0.0066
480	0.0903	0.0066
490	0.0893	0.0065
500	0.0872	0.0063
510	0.0848	0.0063
520	0.0815	0.0062
530	0.0787	0.0060
540	0.0774	0.0058
550	0.0764	0.0058
560	0.0738	0.0056
570	0.0719	0.0055
580	0.0716	0.0055
590	0.0731	0.0056
600	0.0740	0.0055
610	0.0735	0.0053
620	0.0726	0.0053
630	0.0733	0.0052
640	0.0766	0.0052
650	0.0817	0.0054
660	0.0870	0.0054
670	0.0905	0.0057
680	0.0918	0.0055
690	0.0917	0.0056
700	0.0910	0.0055
710	0.0904	0.0056
720	0.0930	0.0058
730	0.0992	0.0062



ホワイトの上のスポット

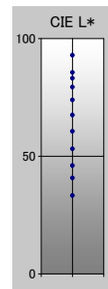
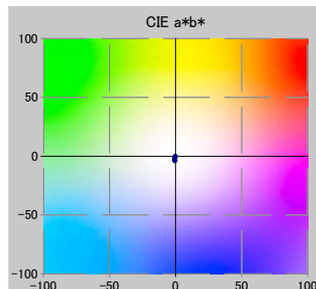
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.89	-0.21	0.13	0.25	148.30	0%
10	85.58	-0.40	-0.71	0.81	240.93	14%
20	83.09	-0.46	-1.07	1.16	246.83	17%
30	79.38	-0.51	-1.42	1.51	250.08	28%
40	73.87	-0.60	-1.93	2.02	252.73	33%
50	67.48	-0.64	-2.43	2.51	255.24	49%
60	60.57	-0.64	-3.01	3.07	258.05	58%
70	53.10	-0.62	-3.44	3.50	259.79	71%
80	45.99	-0.54	-3.78	3.82	261.81	77%
90	40.77	-0.51	-3.83	3.86	262.39	90%
100	33.31	-0.43	-3.85	3.87	263.62	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.61
ドットゲイン @ 50%	-1%
コントラスト @ 70%	20%

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 CoolGray11-U

ブランドカラー	NP CoolGray11-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