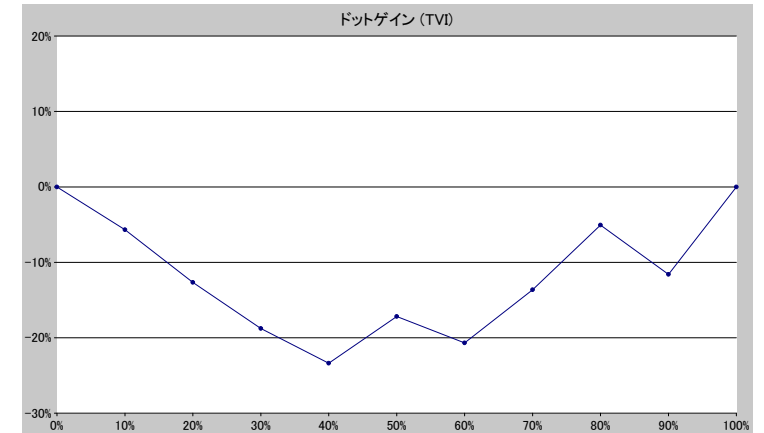
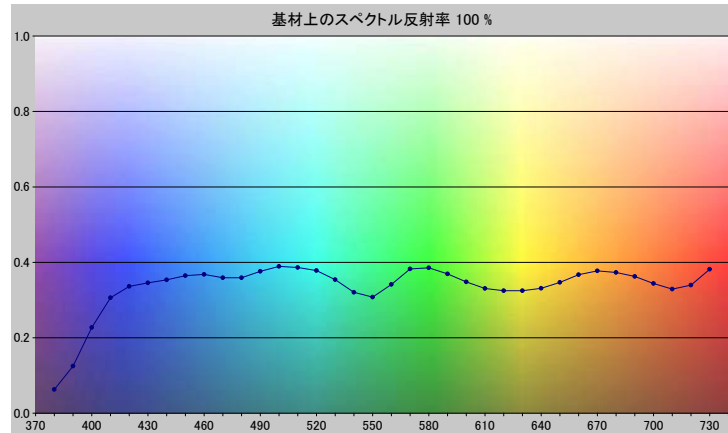


スポットカラーの定義

NP0422-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	0.0630	0.0052
390	0.1249	0.0057
400	0.2271	0.0067
410	0.3060	0.0069
420	0.3361	0.0064
430	0.3455	0.0069
440	0.3538	0.0069
450	0.3646	0.0066
460	0.3679	0.0068
470	0.3590	0.0067
480	0.3591	0.0068
490	0.3760	0.0069
500	0.3894	0.0069
510	0.3864	0.0072
520	0.3783	0.0072
530	0.3542	0.0073
540	0.3206	0.0072
550	0.3076	0.0072
560	0.3411	0.0075
570	0.3824	0.0077
580	0.3853	0.0078
590	0.3693	0.0078
600	0.3480	0.0078
610	0.3308	0.0078
620	0.3246	0.0080
630	0.3246	0.0080
640	0.3310	0.0082
650	0.3469	0.0086
660	0.3674	0.0091
670	0.3772	0.0094
680	0.3733	0.0096
690	0.3624	0.0095
700	0.3440	0.0097
710	0.3290	0.0096
720	0.3397	0.0102
730	0.3815	0.0110



ホワイトの上のスポット

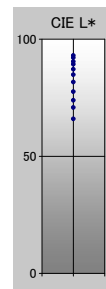
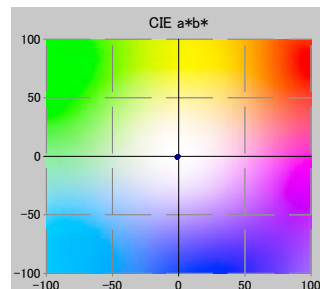
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.17	-0.08	0.19	204.31	0%
10	92.08	-0.32	-0.14	0.35	203.17	4%
20	90.46	-0.51	-0.23	0.56	204.32	7%
30	89.30	-0.59	-0.41	0.72	214.94	11%
40	87.17	-0.74	-0.37	0.83	206.45	17%
50	84.85	-0.94	-0.70	1.17	216.78	33%
60	81.71	-1.11	-0.81	1.37	216.12	39%
70	77.56	-1.16	-0.82	1.42	215.10	56%
80	73.91	-1.20	-0.88	1.49	216.32	75%
90	70.84	-1.21	-0.93	1.53	217.60	78%
100	65.95	-1.11	-0.89	1.42	218.85	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0422-U

ブランドカラー	NP0422-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 $\mu$
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00