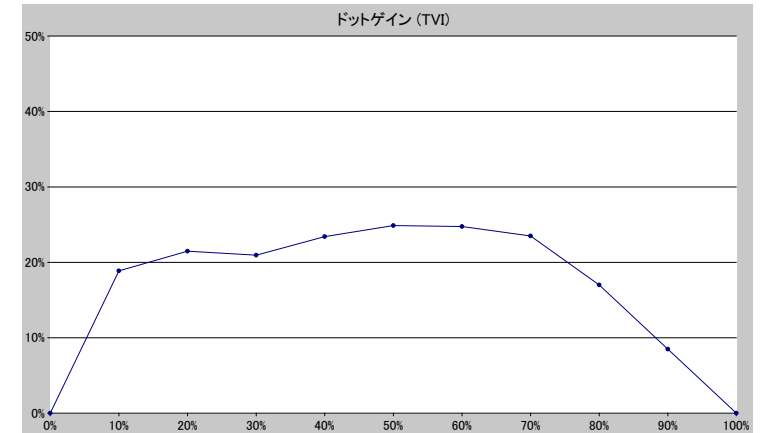
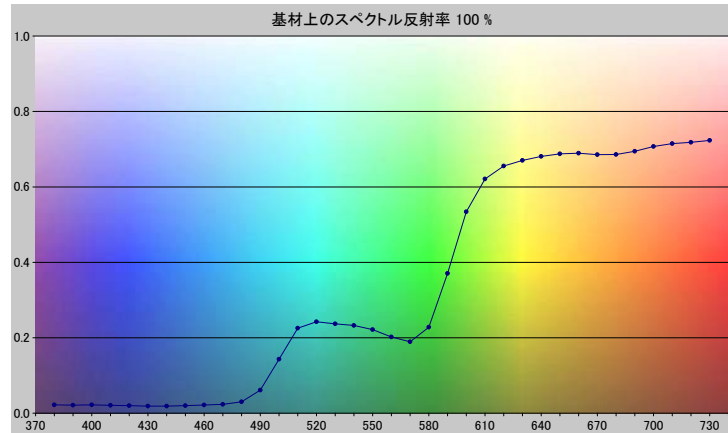


スポットカラーの定義

NP0145-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	0.0221	0.0091
390	0.0214	0.0046
400	0.0219	0.0062
410	0.0210	0.0067
420	0.0199	0.0055
430	0.0188	0.0062
440	0.0188	0.0058
450	0.0200	0.0053
460	0.0216	0.0053
470	0.0232	0.0053
480	0.0303	0.0050
490	0.0611	0.0052
500	0.1429	0.0060
510	0.2254	0.0066
520	0.2424	0.0067
530	0.2368	0.0069
540	0.2326	0.0068
550	0.2217	0.0067
560	0.2021	0.0066
570	0.1892	0.0065
580	0.2280	0.0068
590	0.3706	0.0078
600	0.5340	0.0090
610	0.6210	0.0096
620	0.6553	0.0101
630	0.6705	0.0105
640	0.6810	0.0108
650	0.6876	0.0112
660	0.6892	0.0115
670	0.6858	0.0119
680	0.6862	0.0121
690	0.6947	0.0125
700	0.7074	0.0128
710	0.7147	0.0132
720	0.7181	0.0139
730	0.7233	0.0144



ホワイトの上のスポット

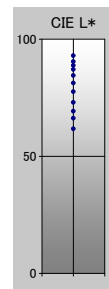
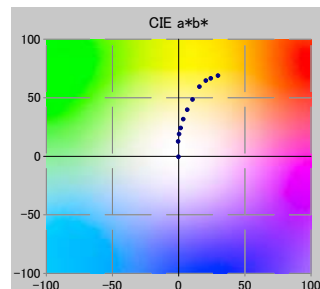
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.99	-0.13	-0.43	0.45	253.03	0%
10	90.44	-0.30	12.59	12.60	91.38	29%
20	88.78	0.37	19.00	19.00	88.89	41%
30	87.09	1.53	24.09	24.14	86.36	51%
40	84.46	3.53	31.63	31.82	83.64	63%
50	81.29	6.55	39.75	40.29	80.65	75%
60	77.58	10.48	48.49	49.61	77.80	85%
70	73.02	15.76	59.35	61.40	75.13	94%
80	69.22	20.61	64.58	67.79	72.30	97%
90	66.21	24.35	66.50	70.82	69.89	98%
100	61.76	29.80	68.81	74.99	66.58	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.73
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	33%

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



NP0145-U

ブランドカラー	NP0145-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