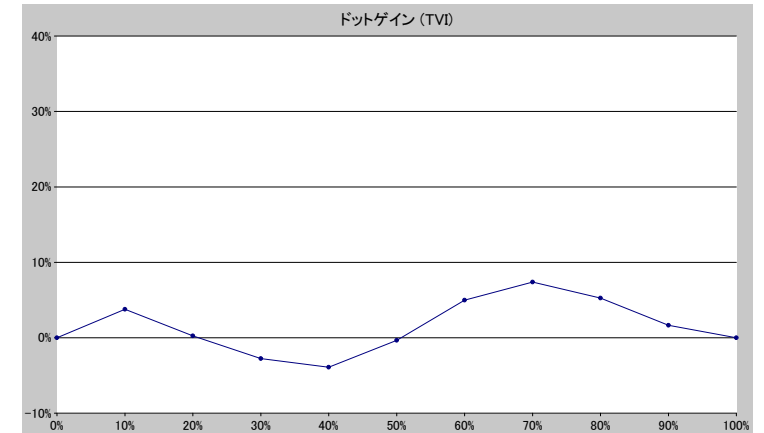
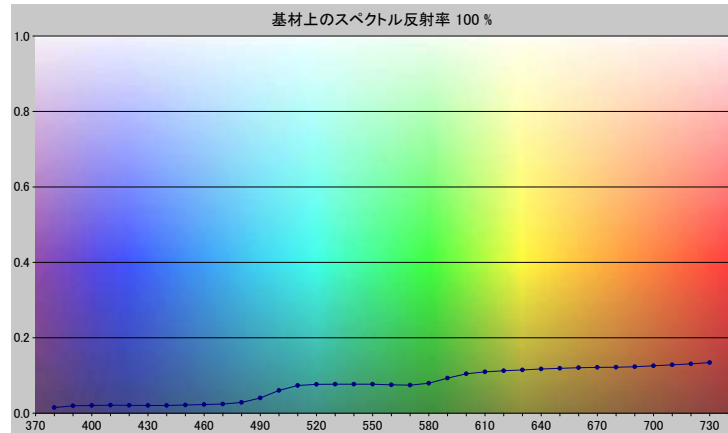


スポットカラーの定義

NP4485-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	0.0147	0.0084
390	0.0195	0.0078
400	0.0203	0.0073
410	0.0211	0.0069
420	0.0210	0.0069
430	0.0202	0.0066
440	0.0202	0.0064
450	0.0217	0.0064
460	0.0230	0.0062
470	0.0240	0.0062
480	0.0284	0.0062
490	0.0404	0.0061
500	0.0602	0.0062
510	0.0735	0.0064
520	0.0765	0.0064
530	0.0767	0.0062
540	0.0770	0.0063
550	0.0767	0.0062
560	0.0750	0.0060
570	0.0742	0.0060
580	0.0793	0.0059
590	0.0931	0.0062
600	0.1044	0.0064
610	0.1097	0.0064
620	0.1125	0.0064
630	0.1147	0.0065
640	0.1170	0.0066
650	0.1190	0.0065
660	0.1205	0.0068
670	0.1214	0.0069
680	0.1219	0.0069
690	0.1232	0.0070
700	0.1257	0.0071
710	0.1282	0.0073
720	0.1309	0.0075
730	0.1341	0.0078



ホワイトの上のスポット

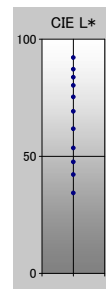
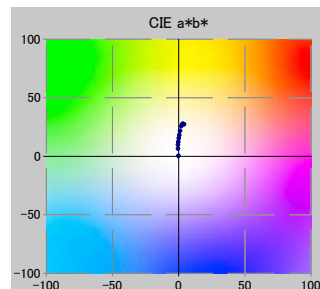
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.13	-0.11	0.41	0.43	104.96	0%
10	87.18	-0.44	6.45	6.47	93.92	14%
20	83.75	-0.45	9.86	9.87	92.63	20%
30	80.26	-0.23	12.30	12.30	91.07	27%
40	75.34	0.09	15.34	15.34	89.67	36%
50	69.19	0.55	18.11	18.12	88.26	50%
60	61.71	1.15	21.68	21.71	86.96	65%
70	53.51	1.93	25.65	25.73	85.69	77%
80	47.61	2.64	27.18	27.30	84.45	85%
90	42.17	3.29	27.82	28.01	83.25	92%
100	34.34	4.16	27.22	27.54	81.32	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.83
ドットゲイン @ 50%	-0%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP4485-U

ブランドカラー	NP4485-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