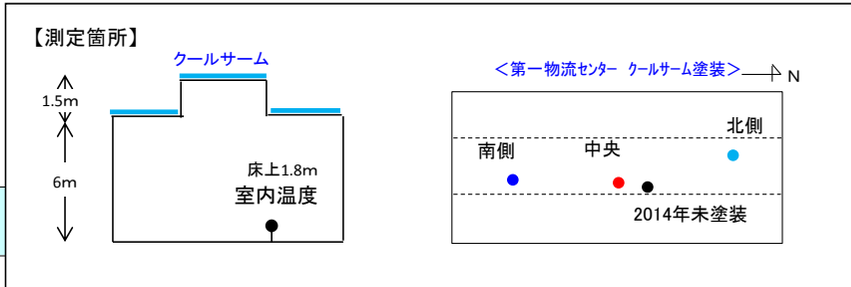
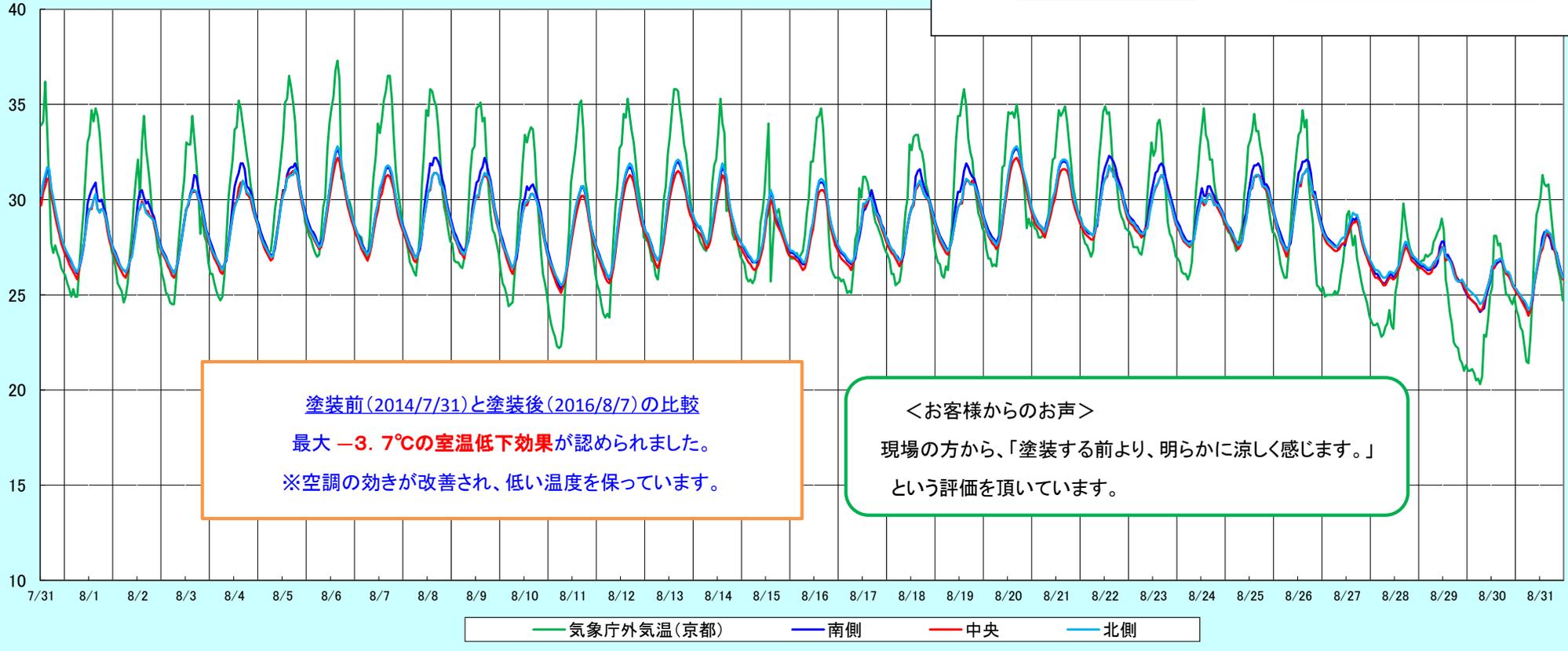


京都機械工具(株) 第一物流センター

クールサーム塗装 5,300㎡ 2016年1月施工



2016年 8月



塗装前(2014/7/31)と塗装後(2016/8/7)の比較
 最大 **-3.7°C**の室温低下効果が認められました。
 ※空調の効きが改善され、低い温度を保っています。

<お客様からのお声>
 現場の方から、「塗装する前より、明らかに涼しく感じます。」
 という評価を頂いています。

— 気象庁外気温(京都) — 南側 — 中央 — 北側

最高温度	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31
天気(京都)	☁/☀	☀	☀	☁	☁	☀	☀	☁/☀	☀	☀	☀	☀	☁	☀	☀	☀	☁	☁/☀	☁	☁/☀	☁	☀	☁/☀	☀/☁	☀	☀/☁	☀	☀	☁/☀	☁/☀	☀	☀	☀
気象庁外気温	35.0	36.2	34.8	34.4	34.4	35.2	36.5	37.3	36.5	35.8	35.1	33.8	35.2	35.3	35.8	35.3	34.0	34.8	31.2	33.4	35.8	35.0	34.9	34.9	34.2	34.8	34.5	34.7	29.4	29.8	29.0	28.1	31.3
南側	30.9	31.6	30.9	30.5	31.3	31.9	31.9	32.7	31.7	32.2	32.2	30.8	30.7	31.7	32.0	31.7	30.4	30.9	30.5	31.6	31.9	32.7	32.0	32.3	31.9	30.7	31.9	32.1	29.1	27.7	27.8	26.8	28.3
中央	30.5	31.1	30.2	29.9	30.4	30.9	31.5	32.2	31.3	31.4	31.3	30.3	30.2	31.3	31.5	31.3	30.0	30.5	30.1	30.9	31.0	32.2	31.6	31.7	31.3	30.3	31.3	31.6	28.9	27.5	27.5	26.9	28.2
北側	31.0	31.7	30.3	29.8	30.5	31.0	31.6	32.8	31.8	31.4	31.4	30.3	30.7	31.9	32.1	31.9	30.5	31.1	30.1	31.0	31.1	32.8	32.1	31.8	31.3	30.3	31.3	31.6	29.3	27.8	27.5	26.9	28.4
2014年 天気	☀/☁	☀	☀	☁	☁	☀	☀	☁/☀	☀	☀	☀	☀	☁	☀	☀	☀	☁	☁/☀	☁	☁/☀	☁	☀	☁/☀	☀/☁	☀	☀/☁	☀	☀	☁/☀	☁/☀	☀	☀	☀
2014年 外気温	33.7	36.7	34.0	29.5	32.0	30.5	35.3	33.5	35.9	32.1	26.0	28.0	32.0	30.1	33.1	33.0	32.8	29.2	34.2	34.0	35.5	34.5	33.3	33.0	32.5	28.8	31.3	31.2	31.1	27.2	29.3	28.5	29.0
2014年 未塗装	32.3	35	33.0	29.9	29.8	29.1	32.2	33.2	33.9	31.4	26.3	26.0	30.1	29.5	31.6	30.6	31.8	29.6	31.1	32.7	33.7	33.9	32.5	32.4	33.0	29.4	30.4	29.2	31.9	28.0	29.7	30.0	29.7