

<b>施工報告書</b>		作成日付
カテゴリー	工 事 名 称	2012.07.20
NKミストパイプ型	大阪市長 大道南小学校	



No.	特 記 事 項
1	昨年の南側校舎庇に続き、東側校舎の庇に 20Mのパイプ式を設置した。
2	運動場を中央に南と東の側面から霧を吹く。
3	真夏の炎熱から生徒を守る、オアシスの霧となる。
4	生徒の中から一人の熱中症患者を出してはならない！
5	先生方の熱い思いが、涼しい霧のカーテンとなって、生徒を優しく包み込む。
6	水道を直結し、ステンレスパイプにて配管。衛生面でも万全との評価をいただく。
7	
8	
9	
10	

<b>施工事例報告書</b>		作成日付
カテゴリー	工 事 名 称	2011.08.26
ミストパイプ式	大阪市長 大道南小学校	



No.	特 記 事 項
1	小学校1階の通路底に、ノズルピッチ1M X 20のパイプ式ミストを設置した。
2	校舎北面運動場に臨む通路の底、雨樋カバーの折り返しに、電設配管用金具(パイラック)を利用してパイプを固定した。
3	パイラックの取り付けボルト、パイプ締め付けビスをステンレス製に交換した。
4	パイプは厚み3mmのゴムを巻いて金具に固定した。
5	シーズンオフ時に機械は倉庫で保管すること。
6	機械内部の残留水排出を完全にするために、フィルターを逆さまに取り付けた。
7	パイプ配管の水抜き用にドレインバルブを取り付けた。
8	契約見積もり、請求書は(財)大阪教育振興協会へ提出し発注書を受けた。
9	大阪市の納入業者登録が完了した。
10	来年は東面の底に取り付けたいとの話があった。(校長先生)