

# クラウドの先駆け 総合水管理システム



やくも  
yakumo  
Suishin

小松電機産業は創業以来、「水」をテーマに「楽しく持続的に生きられる社会」とは何かを探求してまいりました。やくも水神は上下水道設備のIT化を通じて施設管理の効率化・住民負担の軽減を計り持続可能な水管理を目指して知恵と技術を融合した水管理時代のコミュニティネットワークを創造します。人間・自然・科学と水の関わりを見直し安全で豊かな水と暮らしを子供たちの時代に残し伝えるために取り組んでまいります。

2019.3	■8年の歳月をかけ3月に完成した 日本最大の農林省国家プロジェクト 九頭竜川灌漑施設に採用	
2015.4	■雨量監視制御システムを東京都武蔵野市に導入 ■リアルタイムで市民へ情報を一般公開	
2013.10	■リアルタイム監視機能リリース ■放射線モニタリングシステムリリース	
2011.11	■水神Gシリーズ発売	
2011.10	■地域化学研究会セミナーで「ICTを活用した 都市型社会インフラの再設計とスマートシティ」と題し講演(東京)	
2010.10	■第4世代携帯電話サービス(4G)開始	
2010.10	■野村総研未来創発フォーラムにて神尾文彦室長より 「社会インフラの再設計が成長の鍵を握る」と題し水神を発表 東京会場2500人、名古屋会場1500人が参加	
2010.6	■水神Gシリーズ発表	
2010.3	■NTT主催ICTビジネス研究会にてやくも水神について講演(東京)	
2010.5	iPad発売(日本)	
2009.9	■Rubyワールドカンファレンスで水神技術発表	
2009.7	Androidスマートフォン発売(日本)	
2008.7	iPhone発売(日本)	
2004.1	FOMA契約数が200万台突破	
2003.7	■データセンター東西2拠点化 (NTT DoCoMo代々木ビルに東日本サーバを設置)	
2001.10	■第3世代携帯電話サービスとしてFOMAを開始	
2000.9	■インターネット・iモード対応した ■新水神ネットワーク発表全国展開を開始 ■マンホールポンプ制御盤納入 森首相 IT戦略を国会で発表	
2000.8	iモード利用者1,000万人突破	
1999.12	■マンホールポンプコントローラー発売	
1999	NTT DoCoMo iモードサービス DoPa通信端末発売開始	
1997.3	■水道施設監視システムマスター水神開発	
1996	NTT DoCoMo DoPaサービス開始	
1995	■第54回注目発明選定証受証 ■プラント制御監視装置パッケージ水神発表 Windows95発売	
1994	■Windows対応 Newやくも水神発表	
1993	第2世代移動通信システム 2G登場 Windows3.1発売(日本語版)	
1992	■やくも水神発表 Windows3.1発売(英語版)	
1988	■データロギング装置納入 ■パソコンと一般公衆回線監視装置納入	
1987	NEC PC-9801用のMS DOS 3.3発売	
1985	第1世代移動通信システム登場 日本電信電話公社民営化	
1977	■テレメーター(専用線)による遠方監視設備納入	
1973	■小松産業を設立	



小松電機産業株式会社

KOMATSU ELECTRIC INDUSTRY CO.,LTD.