

DPBドリリング工法(乾式穿孔)

使用ドリル: マックス乾式静音ドリル DS-181D
 乾式低振動ダブドリル D-025型
 使用工具: ハタヤ メタルセンサーリール(大容量)MSS-231KV

	工事名	元請会社	使用ドリル	穿孔径	使用材	穿孔深さ
平成24年9月	NTT池袋 B棟耐震	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
	甲府(ENG)改修工事	株式会社ちの工務店	マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
	千葉別館耐震改修工事	常盤工業株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)			
マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)			
平成24年10月	川越耐震対策工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
	相模原耐震対策工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
	築地(機械棟・事務棟)外壁改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)			
平成24年12月	片倉ビルKH及び電源BOX基礎新設工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	MAX12.5φ	D10	8d(90mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
平成25年1月	川口青木水防対策工事	株式会社第一ヒューテック	マックス乾式静音ドリル DS-181D	MAX12.5φ	D10	8d(90mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(60mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	12.5φ	D10	8d(90mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
	松戸水防対策工事	株式会社第一ヒューテック	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(90mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	60mm
	蕨戸田水防対策工事	株式会社第一ヒューテック	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(110mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	11d(160mm)
	向島水防対策工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
マックス乾式静音ドリル DS-181D			18φ	M16	8d(105mm)	
葛西水防対策工事	翼建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(60mm)	
		マックス乾式静音ドリル DS-181D	MAX12.5φ	D10	8d(100mm)	
		マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)	
		マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)	
平成25年2月	西那須野(PC版)改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
	松林外2ヶ所(PC版)改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
平成25年3月	梅島水防対策工事	日本メックス株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	12.5φ	D10	8d(90mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	20φ	D16	11d(160mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	25φ	D19	11d(210mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)
	狭山入曽外2ヶ所(PC版)改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	60mm
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	60mm
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
	市川中山(PC版)改修工事	株式会社第一ヒューテック	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
八街外2ヶ所(PC版)改修工事	常盤工業株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)	
		マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)	
平成25年5月	木曾LMC(PCa版)改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	23φ	M20	11d(210mm)
	ドコモ品川(18F・東側大画面)模様替工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
平成25年6月	城東水防対策工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	12.5φ	D10	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
	ドコモ川崎(17F-2・CIRCUS)模様替その他工事	株式会社第一ヒューテック	マックス乾式静音ドリル DS-181D	14.5φ	M12	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	12.5φ	D10	8d(100mm)
	梅島水防対策工事	日本メックス株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(120mm)
	蒲生(PC版)改修工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(120mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	MAX12.5φ	D10	8d(100mm)
	大泉(ENG)模様替工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)
			マックス乾式静音ドリル DS-181D	18φ	M16	8d(130mm)
ドコモ新四谷(1F他・事務室化)模様替工事	共立建設株式会社	マックス乾式静音ドリル DS-181D	16.5φ	D13	8d(100mm)	
マックス乾式静音ドリル DS-181D	30φ	D22	11d(250mm)			