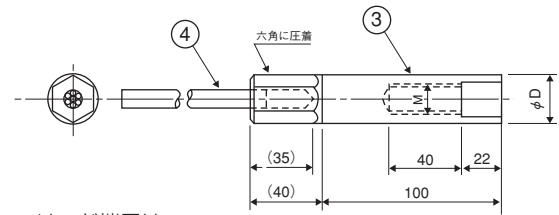
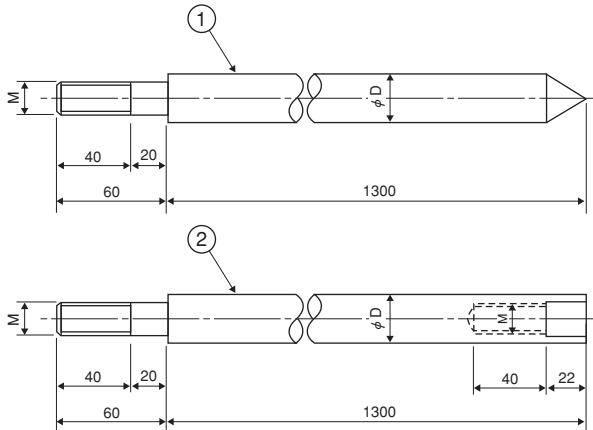


避雷針・接地器材

●ステップアース（深打アース棒） STA



リード端子は
リード線の太さmm²
長さをご指示下さい。

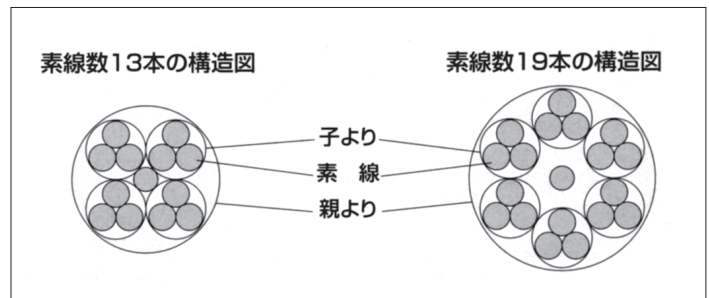
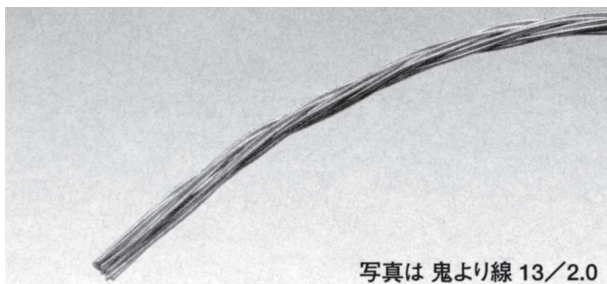
品番	No.	部 品 名
S	1	先 端
C	2	継 手
CA	3	キャップ
R	4	リ ー ド 線

品 番	寸法	M	価格 (@)
STA-19	φ 19	M14	
STA-22	φ 22	M14	
STA-25	φ 25	M18	
STA-28	φ 28	M18	
STA-32	φ 32	M18	
STA-36	φ 36	M18	

継足の組合わせ例

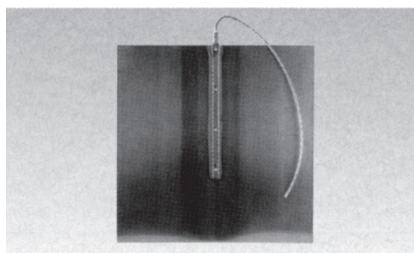
軟 質 地 盤 (粘性土)	電極長 10.4m	(φ19×2本) + (φ22×3本) + (φ25×3本) = 8本継	リード端子: φ 25
	電極長 13.0m	(φ19×2本) + (φ22×2本) + (φ25×3本) + (φ28×3本) = 10本継	リード端子: φ 28
普 通 地 盤 (砂質土)	電極長 7.8m	(φ22×2本) + (φ25×2本) + (φ28×2本) = 6本継	リード端子: φ 28
	電極長 13.0m	(φ25×3本) + (φ28×3本) + (φ32×4本) = 10本継	リード端子: φ 32
硬 質 地 盤 (硬質粘土) (礫混じり土)	電極長 5.2m	(φ28×2本) + (φ32×2本) = 4本継	リード端子: φ 32
	電極長 7.8m	(φ28×3本) + (φ32×3本) = 6本継	リード端子: φ 32

●鬼より線（避雷設備用導線） ONI

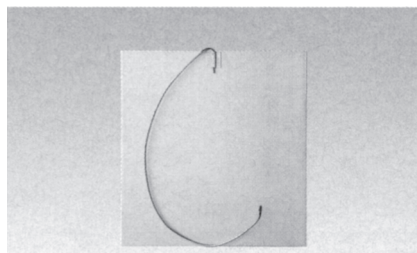


品 番	品 名	公称断面積 (mm ²)	素線数 (本)	より線構成 (本/mm)	外径 (約mm)	計算断面積 (mm ²)	概算質量 (kg/km)	価格 (@)
ONI-40	鬼より線 13/2.0	40	13	1/2.0+4×3/2.0	11	40.85	370	
ONI-60	鬼より線 19/2.0	60	19	1/2.0+6×3/2.0	12	59.69	540	

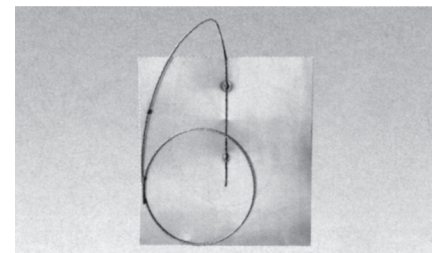
●接地銅板（銅ロー付） CUP-CR



●接地銅板（銅テルミット） CUP-CT



●銅タータイト（銅メッキ鋼板） CUP-R



品 番	銅板寸法 (mm)	銅導線	価格 (@)
CUP-CR	1.5t×900×900	2.0×13 (40mm ²) 1m	

品 番	銅板寸法 (mm)	銅導線	価格 (@)
CUP-CT	1.5t×900×900	2.0×13 (40mm ²) 3m	

品 番	銅板寸法 (mm)	銅導線	価格 (@)
CUP-R	1.6t×900×900	2.6×7 (38mm ²) 1.5m	