

ハイクオリティ樹脂製ケーブル保護管

メタグリーン

新製品

環境に優しい

カーボンニュートラル提案

グリーン電力

(CO₂排出ゼロ)で製造

人に優しい

軽量、施工が簡単



一人で運搬可能



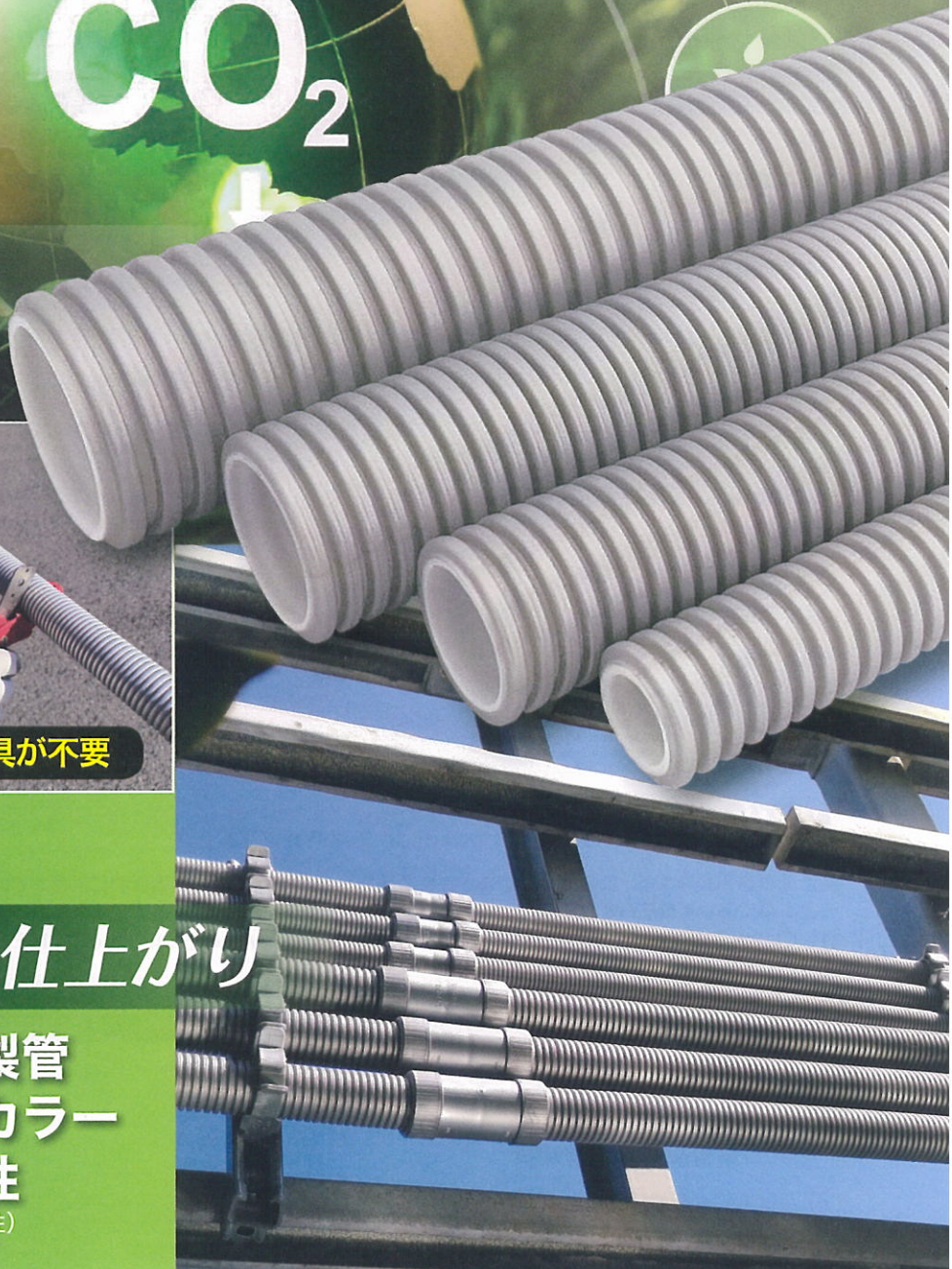
専用工具が不要

建物に調和した仕上がり

整直性に優れた樹脂製管
高品質なメタリックカラー
優れた耐候性・難燃性

(20年以上)

(自己消火性)



製品ラインナップ

メタグリーン 本体



■高耐候性、高難燃性（自己消火性）で軽量のケーブル保護管です。

品番	呼径	内径 (mm)	外径 (mm)	長さ (m/本)	重量 (kg/本)
MGI-16	16	13	23	2.5	0.4
MGI-22	22	20	30.5		0.6
MGI-28	28	26	36.5		0.8
MGI-36	36	33	45.5		1.0

メタグリーン 部品

コネクタ（防水／非防水）

品番	呼径	適合サイズ ノック穴径（呼び）
MGI-16KT	16	φ22mm (16)
MGI-16KLT		φ27mm (22)
MGI-22KT	22	φ27mm (22)
MGI-28KT	28	φ34mm (28)
MGI-36KT	36	φ42mm (36)

※防水タイプ：-□BKT

ワンタッチ施工



カップリング（防水／非防水）

品番	呼径
MGI-16C	16
MGI-22C	22
MGI-28C	28
MGI-36C	36

※防水タイプ：-□BC

ワンタッチで
接続可能



ベース付サドル

品番	呼径
MGI-16BS	16
MGI-22BS	22
MGI-28BS	28
MGI-36BS	36

レベル合わせの
ベース付き



ユニバーサルボックス

品番	呼径
MGI-22UX	22
MGI-28UX	28

梁下などの
90度曲げに



メタグリーン専用開発品

スリムサドル

品番	呼径
MGI-16SS	16
MGI-22SS	22
MGI-28SS	28
MGI-36SS	36

美観向上
ワンタッチ施工



曲げ自在管（防水／非防水）

品番	呼径
MGI-16FP	16
MGI-22FP	22
MGI-28FP	28
MGI-36FP	36

※防水タイプ：-□BFP
両側にカップリング付属

人力で曲げ可能
90度±にも対応



NETIS ネットイス（新技術情報提供システム） New Technology Information System とは

国土交通省が運営する、民間により開発された新技術を公共工事において積極的に活用していくためのデータベースです。公共工事においてNETIS に登録された新技術の活用を提案し、実際に工事で活用すると、効果に応じて工事成績評定での加点の対象となります。詳しくはNETIS ホームページをご覧ください。（<https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS>）

