

低コスト電力管『ECVP』の施工実績

■規格

2018(平成30)年4月に低コスト電力管『ECVP』として塩化ビニル管・継手規格 CCB E003-1 を制定。

■適用マニュアル

- ・「電線共同溝参考資料(案)」平成29年3月 国土交通省 関東地方整備局
- ・「東京都電線共同溝整備マニュアル」平成30年4月 東京都 建設局
- ・「群馬県電線共同溝整備マニュアル」平成31年4月 群馬県 県土整備部

■実績

ECVP 管の採用実績は、下表のとおりです。

2020年7月

	件数	距離(km)
関東地方整備局	1	1.0
東京都	30	8.0
群馬県	23	6.4

※塩化ビニル管・継手協会調べ

■現場施工写真

- ・2019(令和元)年6月より群馬県の電線共同溝工事において、ECVP が採用され施工がおこなわれました。



2019(令和元)年9月群馬県内

2019(令和元)年 9月群馬県内



- ・2019(令和元)年12月東京都の電線共同溝工事において、ECVPが採用され施工がおこなわれました。



2020(令和2)年7月東京都内

