

テレビ中継放送・通信・マイクロ回線用

KN形 組立ボックス

KN1形 KN2形 KN3形 KN3S(豪雪・暴風地域用)形 KN4形

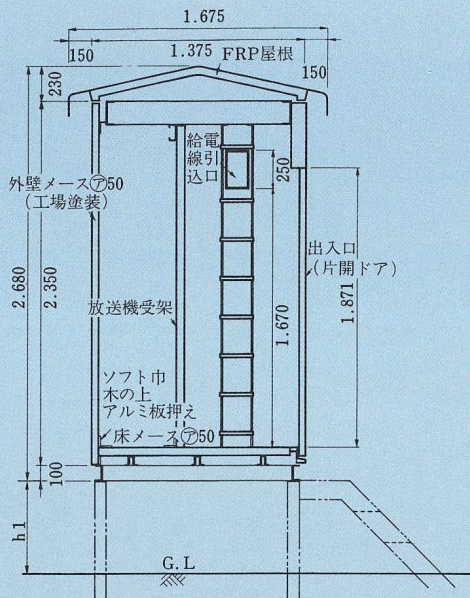


三重テレビ放送 北勢テレビ中継放送所 KN2形

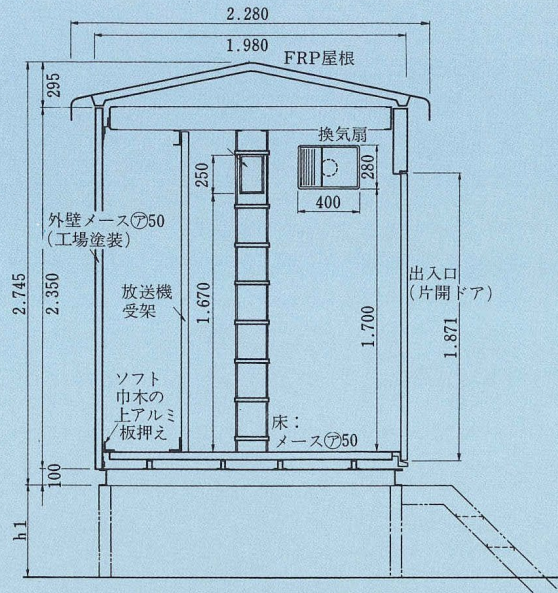
KN形組立ボックスは、NHKのご指導によりテレビ中継放送局用として開発した新形局舎で、非常に優れた耐候性があり、信頼性の高い製品です。骨組は鉄骨構造で、壁面・床面に押出成形セメント板を使用し、扉はステンレススチール、屋根は強化プラスチック(FRP)となっています。プレハブ化を強く念頭においた設計と、工場における周到的な準備作業により、特に現場工事の迅速化が図られています。既設の局舎を換装する場合は、従来のG形ボックスとそれぞれ対応した設計となっていますので、既設の鉄骨基礎をそのまま利用できます。新たに設置する場合は、工事の簡単な専用鉄骨基礎を用意してありますので、経済的かつ能率的に施工することができます。



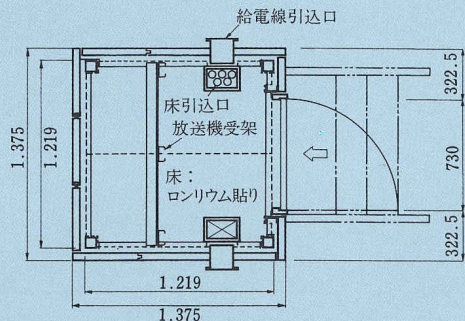
株式会社 加藤電気工業所



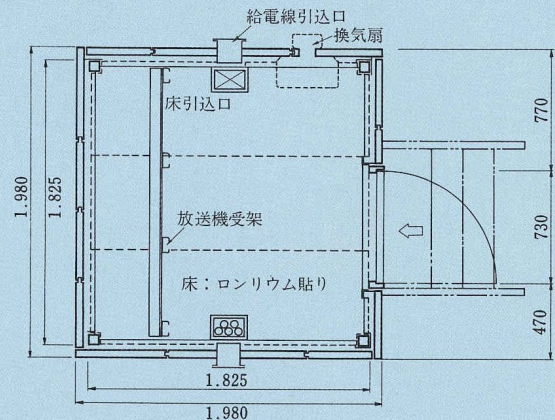
KN 1形 断面図



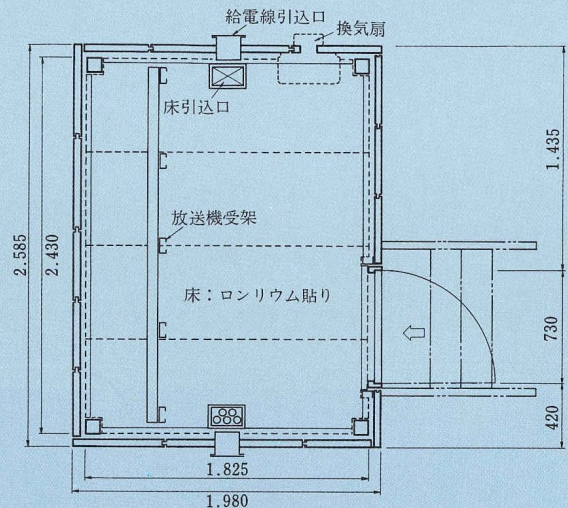
KN 2形, KN 3形 共通断面図



KN 1形 平面図



KN 2形 平面図



KN 3形 平面図

組立ボックスの重量

KN 1形	KN 2形	KN 3形	KN 3 S形
約 1,200kg	約 1,700kg	約 2,000kg	約 2,060kg

ご指定事項等について

1. 放送機器収容架は、1 架用、2 架用、3 架用、4 架用の何れかについて、ご指定下さい。
2. 換気扇、ガスター、煙突はオプションとして用意してあります。
3. 塗色は標準色のほか、ご指定に応じます。

鉄骨基礎の種類 (従来のG形ボックス用と共通です)

用途	ボックス	KN 1形	KN 2形	KN 3形	KN 3 S形
一般地域用	h1 600mm	ST形	ST形	ST形	—
多雪地域用	h1 1,200mm	NT形	NT形	NT形	NT(特)形
豪雪地域用	h1 1,900mm	N'T形	N'T形	N'T形	N'T(特)形

KN 3S形は骨組の鉄骨構造が異なりますが、断面図・平面図はKN 3形と同じです。



株式会社 加藤電気工業所

ホームページ <https://kdk-katoudenki.co.jp/>

本社 〒114-0022 東京都北区王子本町 1 - 4 - 1 3 TEL03-3905-7311 FAX 03-3905-5553
 鳩ヶ谷工場 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷 7 - 2 - 1 TEL048-288-2110 FAX 048-285-6301
 板倉工場 〒374-0111 群馬県邑楽郡板倉町海老瀬北 7 1 1 8 TEL0276-82-4711 FAX 0276-82-2240