

さらに、美しく。

〈カラーバリエーション〉

蓋：フレッシュブルー、ブリックブラウン、マットブラック

本体：ライトグレー、ライトブラウン、チャコールグレー

新型NCPメータボックスの特長

メータ口径や積載禁止などの情報表示に対応できる「**多目的情報表示スペース**」や、読みやすい「**UD (ユニバーサルデザイン) フォント**」の採用で、更に機能性を高めました。

メータ口径や積載禁止などの情報表示が可能な**多目的表示スペース**

文字表示には読みやすい**UD (ユニバーサルデザイン) フォント**を採用

反応板を装着しているため**金属探知機**で探知が可能

樹脂製のため**耐食性に優れ**、また非常に軽く運搬や取り扱いが容易

本体側面の**ストッパー**でメータボックスの沈下を防止

本体は**リブレス構造**のため転圧が容易

側圧に強い**リジッド構造**を採用

スナップピンで本体と底のズレを防止

蓋裏には管理情報を記入できる**表示プレート**の取付けが可能 (オプション)

保温材には断熱効果の高い発泡ポリプロピレンを採用 (防寒タイプ)

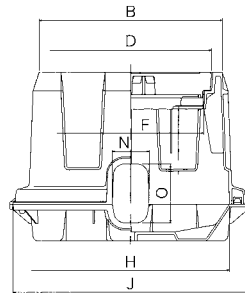
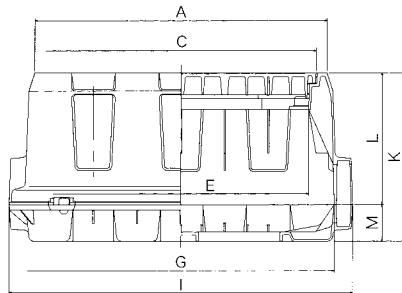
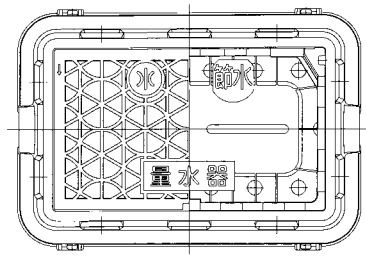
蓋は**工具なし**で着脱可能

開口面積が広くメータの取付作業や交換作業が容易



Photo: NCP-20D (防寒タイプ)

●寸法・仕様



荷重仕様：T-2
材質：ガラス繊維強化ポリプロピレン

標準タイプ

(単位：mm)

製品タイプ	口径	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
NCP-13	13mm	320	230	290	200	270	180	340	250	390	300	200	150	50	50	90
NCP-20	20mm	400	250	370	220	350	200	420	270	470	320	230	180	50	50	90
NCP-25	25mm	476	266	440	230	420	210	504	294	554	344	230	180	50	50	90
NCP-30	30mm	540	300	491	251	470	230	560	320	626	386	260	210	50	60	100

防寒タイプ

(単位：mm)

製品タイプ	口径	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
NCP-20D	13mm	400	250	370	220	350	200	420	270	470	320	230	180	50	50	90
NCP-25D	20mm	476	266	440	230	420	210	504	294	554	344	230	180	50	50	90
NCP-30D	25mm	540	300	491	251	470	230	560	320	626	386	260	210	50	60	100

メータボックス(量水器など)各種

品名	本体価格	底付	備考
NCP-20	6,700	8,100	保温材なし(継棒なし)
NCP-25	9,100	10,800	保温材なし(継棒なし)
NCP-30	13,900	15,900	保温材なし(継棒なし)
NCP-20D1	7,500	8,900	蓋裏保温材付(継棒なし)
NCP-25D1	10,000	11,800	蓋裏保温材付(継棒なし)
NCP-30D1	14,900	16,900	蓋裏保温材付(継棒なし)
NCP-20D2	8,500	9,800	蓋裏・枠内側保温材付(継棒なし)
NCP-25D2	11,800	13,500	蓋裏・枠内側保温材付(継棒なし)
NCP-30D2	16,100	18,200	蓋裏・枠内側保温材付(継棒なし)

メータボックス 継棒 各種

品名	保温材なし	保温材付	備考
NCPT-20A(H=100)	3,500	3,900	保温材付は、13mm用です。
NCPT-20B(H=120)	4,200	4,600	保温材付は、13mm用です。
NCPT-20C(H=170)	5,200	5,900	保温材付は、13mm用です。
NCPT-25A(H=100)	3,900	4,400	保温材付は、20mm用です。
NCPT-25B(H=120)	4,700	5,200	保温材付は、20mm用です。
NCPT-25C(H=170)	5,700	6,900	保温材付は、20mm用です。
NCPT-30A(H=100)	5,300	6,400	保温材付は、25mm用です。
NCPT-30B(H=140)	6,800	8,600	保温材付は、25mm用です。
NCPT-30C(H=190)	9,300	11,700	保温材付は、25mm用です。

※下図、旧型メータボックスは、現在の製品とは互換性がないので、破損の場合、すべて取り替えとなります。

