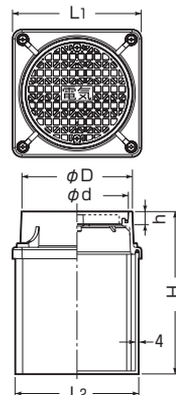


## ミライハンドホール (ミニ)



- コンパクトで簡易的なハンドホールです。
  - 樹脂製なので軽量で持ち運び、施工がラクに行えます。
  - 仕切板を取り付ければ、強電と弱電の隔離ができます。➡340頁
- ※仕切板は埋設前に取り付けてください。



安全荷重
1kN (100kgf) [車乗禁止]

### ■「電気」の表示入り

品番(蓋の色)		L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	φD	φd	H	h	入数	希望小売価格(税抜)
—	黒								
MHM-1520	MHM-1520K	157	151	135	125	200	15	1	3,700
MHM-2025	MHM-2025K	207	200	188	179.5	250	16.5	1	7,380
予	MHM-2530	257	250	238	229.5	300	18		

### 予 ■表示なし

品番(蓋の色)		L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	φD	φd	H	h	入数	希望小売価格(税抜)
—	黒								
MHM-1520-N	MHM-1520K-N	157	151	135	125	200	15		
MHM-2025-N	MHM-2025K-N	207	200	188	179.5	250	16.5		
MHM-2530-N	MHM-2530K-N	257	250	238	229.5	300	18		

## ハンドホール穴あけのご注意 (埋設管取り付け本数が多い場合)

ミライハンドホールの開口穴数は、取付面(1面)の20%までです。20%以上の穴をあけると適正な安全荷重をみだせなくなる恐れがあります。下記の算出表を参考に施工してください。

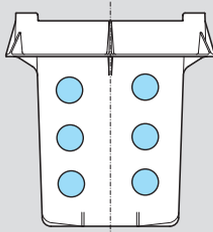
コネクタサイズ	穴径(開口面積)
16	φ22 (3.8cm <sup>2</sup> )
22	φ27 (5.7cm <sup>2</sup> )
28	φ34 (9.1cm <sup>2</sup> )
30(36)	φ42 (13.9cm <sup>2</sup> )
40(42)	φ48 (18.1cm <sup>2</sup> )
50(54)	φ60 (28.3cm <sup>2</sup> )
65(70)	φ76 (45.4cm <sup>2</sup> )
80(82)	φ89 (62.2cm <sup>2</sup> )
100	φ114 (102cm <sup>2</sup> )
125	φ135 (143cm <sup>2</sup> )
150	φ155 (189cm <sup>2</sup> )
200	φ210 (346cm <sup>2</sup> )

品番	ハンドホール1面の面積	品番	ハンドホール1面の面積
MHM-1520	214cm <sup>2</sup>	MH-6090	5040cm <sup>2</sup>
MHM-2025	380cm <sup>2</sup>	MH-9060	3300cm <sup>2</sup>
MHM-2530	600cm <sup>2</sup>	MH-900	5700cm <sup>2</sup>
MH-3045	1240cm <sup>2</sup>	MH-90160	11400cm <sup>2</sup>
MH-450	1770cm <sup>2</sup>	MH-3045(丸型)	3400cm <sup>2</sup>
MH-600	3270cm <sup>2</sup>		

以上のハンドホールはコネクタを使用する場合に限り、取付面の20%まで開口穴をあけることができます。

開口面積の合計÷取付部面積<20%

〈例〉ハンドホールMH-3045にコネクタ54サイズを6個取り付けた場合



$$(28.3\text{cm}^2 \times 6) \div 1240\text{cm}^2 = 13.7\% < 20\%$$

※コネクタを使用すれば問題なく施工できる。

※サイズ28以下、及びサイズ30以上の( )は電線管のサイズを示します。